Panasonic[®]

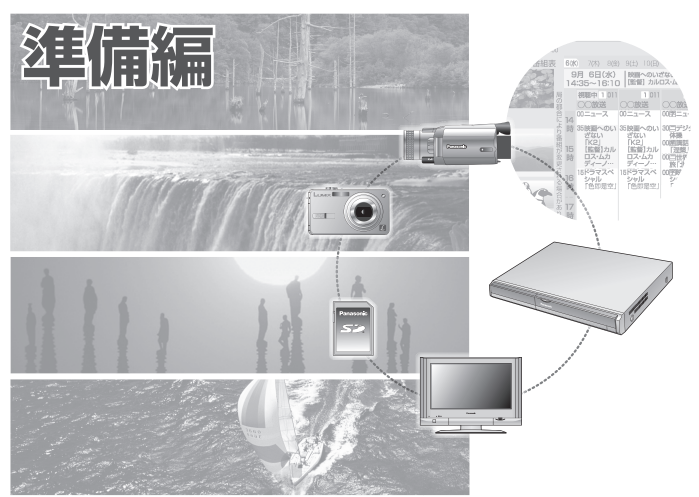




取扱説明書

DVDレコーダー

REDMR-XP11



はじめにお読みください。

本書は DVD レコーダーをお楽しみいただくために、必要な接続や設定について 説明しています。

録画や再生などの操作説明については、別冊の取扱説明書 操作編をお読みください。

このたびは、"パナソニック製品"をお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。







保証書別添付

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(→操作編 122~123ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

接続

接続

アンテナ線を接続する

それぞれのアンテナを接続することで、放送を受信できるようになります。

6ページ

レビと本機を接続します。

しないと録画した番組や、市販のDVDビデオなども見ることができません。 より高画質な映像を出力できるコードがおすすめです。

8ページ

デオなどその他の外

CATVをお使いの場合にご覧ください。

14ページ

電話回線に接続する

有料放送(ペイ・パー・ビュー)の視聴や視聴者参加番組を楽しむために必要な接続です。

16ページ

B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する

デジタル放送を見るために必要なカードです。

17ページ

電源コードを接続する

必ず他の接続が終了してから行ってください。

18ページ

設定 7

設定

かんたん設置設定をする

お住まいの地域の郵便番号や市外局番を入力するだけで、チャンネル設定などを自動的に行ってくれます。

●デジタル放送を受信できない場合はかんたん設置設定終了後、必ず時計合わせを行ってください。 (→34)時計を合わせないと本体表示窓の時刻表示が"O:00"のまま点滅しつづけます。

19^-5

設定2

接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する

接続するテレビや端子に合わせて映像や音声が正しく出力されるように設定します。

24~-5

設定3

番組表(Gガイド)を受信する

番組表(Gガイド)を使うと、録画予約がとってもかんたんです。

30 ~-5

必要に応じて

で使用の環境などに 合わせて設定してく ださい。

■ アンテナの調整 32ページ

放送の受信状態が悪いときなどに調整します。

■ リモコンの設定 34ページン

2台以上の当社製 DVD レコーダーなどをお使いのとき、リモコンモードを設定します。 本機のリモコンでテレビを操作する設定を行います。

■ 時刻合わせ 34ページ >

地上アナログ放送のみを受信している場合など、デジタル放送の時刻情報を利用できない場合は、時刻合わせが必要です。

■ 電話を設定する 38ページ

電話回線をつないでいる場合に設定します。

■ **受信チャンネルを修正する** 40ページ 放送のチャンネル割り当てを変更したいときなどに行います。

もくじ

• • •
はじめに 準備のながれ2リモコンの使いかた5
接続
13X 117G
(接続) アンテナ線を接続する ············ 6
優続 2 映像と音声のコードを接続する…8
(接続) ビデオなどその他の
外部機器と接続する11
ケーブルテレビ
CATV [ホームターミナル / セット
トップボックス (STB)] と接続する… 14
優続→ 電話回線に接続する 16
億続与 B-CAS (ビーキャス)
カードを挿入する 17
接続 電源コードを接続する 最後に接続! ··· 18
=小二
設定
段定 かんたん設置設定をする ◆… 19

19 假元 接続しているテレビや接続の

しかたに合わせて設定する……24

展示事 } 番組表 (G ガイド) を受信する…30



音声ガイドについて

音声ガイドは音声で操作を案内する機能です。 音声ガイドは本書中の左記マークのある箇所 で働きます。

もくじに 🟈 が付いている項目は音声ガイドが働きます。

その他の設定

●アンテナの調整	- 32
●リモコンの設定 / 時刻合わせ	. 34
●地域設定の修正 /B-CAS カードの	
テスト / ダウンロード予約の設定…	-36
●電話を設定する	. 38
●受信チャンネルを修正する	·40
地上アナログ放送 ····································	
●地上デジタル放送	
●BS・CS デジタル放送·······	44

■ は & A (み / め / の る C 貝回 /	45
●地上アナログ放送チャンネル一覧表 …	4 6
●地上デジタル放送チャンネル一覧表 …	
● G ガイド地域― 管表	

- ●地上アナログ放送局コード―覧表…51
- ●付属品

本書内の表現について

本書内で参照していただくページを (→ ○○)、別冊の取扱説 明書 操作編で参照していただくページを (→ 操作編○○) で 示しています。

用語解説 (→ 操作編 115 ~ 117) さくいん (→ 操作編 126~ 127)

著作権など

● G ガイド、G-GUIDE、および G ガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国内における登録商標です。 G ガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のラ イセンスに基づいて生産しております。

米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会 社は、G ガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュー ル情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、G ガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わ るいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

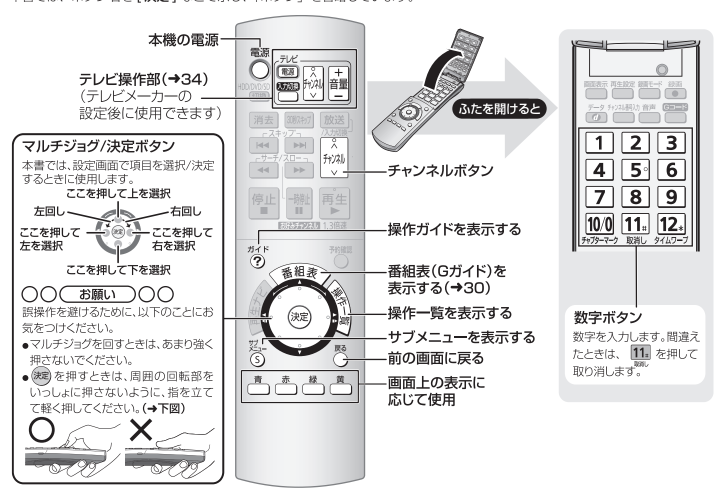
- 電子番組表の表示機能にGガイドを採用していますが、当社がG ガイドの電子番組表サービスを保証するものではありません。
- 天災、システム障害、放送局側の都合による変更などの事由によ り、電子番組表サービスが使用できない場合があります。当社は 電子番組表サービスの使用に関わるいかなる損害、損失に対して も責任を負いません。

- G コード、G-CODE、および G コードロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本国内におけ る登録商標です。G コードシステムは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、 ドルビー及びダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- "DTS"は、DTS, Inc.の登録商標です。"DTS 2.0+Digital Out"は DTS, Inc. の商標です。
- HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または、登録商標です。
- HDAVI Control™ は商標です。
- 本機がテレビ画面に表示する平成丸ゴシック体は、財団法人日本 規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可な く複製することはできません。
- この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名など は各社の登録商標または商標です。

リモコンの使いかた

本書で使用するリモコンボタンを説明しています。

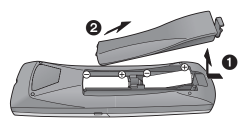
●本書では、ボタン名を [決定] などで示し、「ボタン」を省略しています。



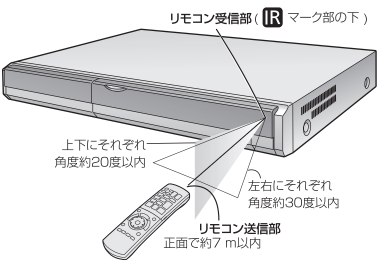
リモコンに乾電池を入れる

ふたを開け、単3形乾電池(付属)を入れる

- ●⊕⊝ を確認してください。
- ◆入れたあとは、ふたを元どおり閉じてください。
- ふたを閉じるときは、○側から先に入れてください。



リモコンの使用範囲



○○お知らせ○○

- ●本体をラックに入れて使用するときは、ガラス扉の厚さや色によって、操作できる範囲が狭くなることがあります。
- ●リモコンと本機の間に障害物を置かないでください。
- ●リモコン受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光を当てないでください。
- ●不要となった電池は、不燃物ごみとして処理するか、地方の条例に従って処理してください。

接続 アンテナ線を接続する

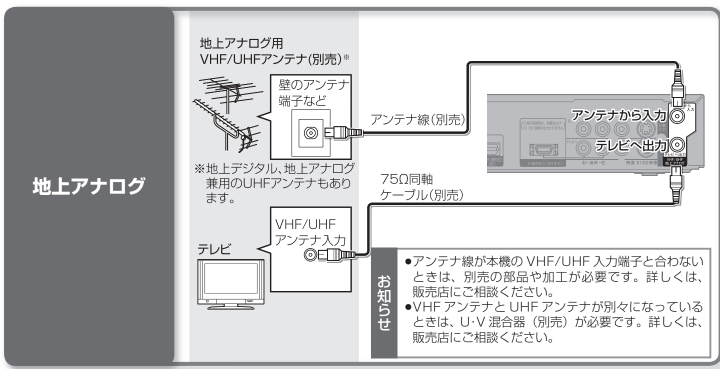
ご利用になる放送に従って、必要なアンテナ線を接続してください。

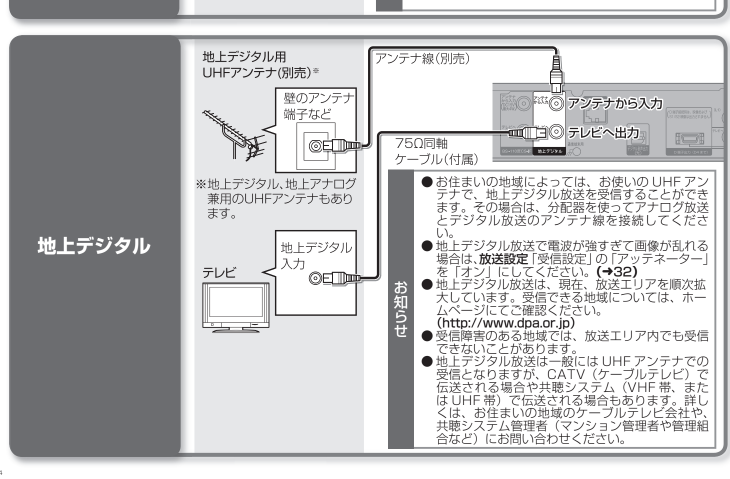
はじめに

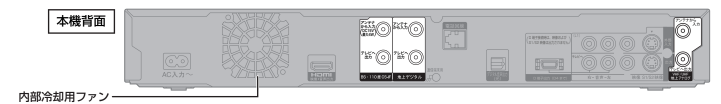
- ●各機器の電源コードをコンセントから抜いてください。
- ●テレビまたはビデオなど、外部機器に接続しているアンテナ線などがある場合は、すべて外してから作業することをおすすめします。
- ●各機器の説明書もご覧ください。

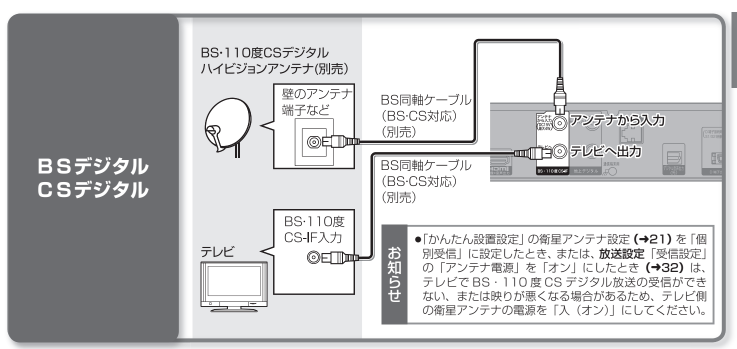


- ●地上アナログ放送の番組表(G ガイド)(→30)をご利用になる場合でも、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。
- ●すべての接続が終わったあとは、必ず本機の電源コードをつないでおいてください。本機の電源コードを抜いているとテレビで放送の受信ができない、または映りが悪くなる場合があります。









○ お願い ○ ○

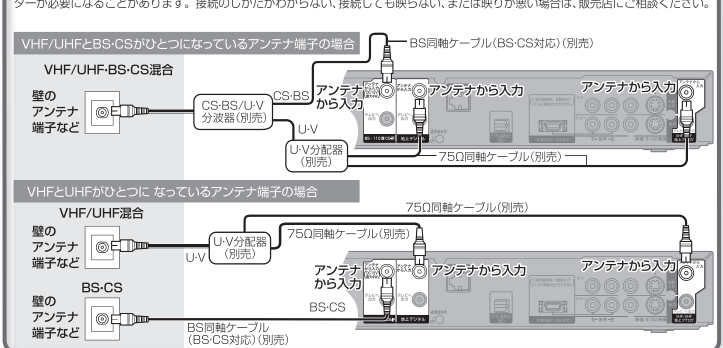
- ●アンテナ線をアンテナに直接接続する場合は、アンテナプラグが外れないようにF型接栓をご使用になることをおすすめします。F型接栓は、 緩まない程度に手で締めつけてください。締めつけすぎると、本機内部が破損する恐れがあります。
- ●アンテナの設置について、詳しくは販売店にご相談ください。アンテナの説明書もご覧ください。
- ●平行フィーダ線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。

○○お知らせ○○

●テレビの VHF/UHF アンテナ入力端子と地上デジタル入力端子が 1 つになっているときなど、75 Ω同軸ケーブル(付属)が図のように接続できないときは、専用のブースター、混合器および分配器が必要になることがあります。詳しくは、販売店にご相談ください。

VHF/UHF、BS・CS がひとつになっているアンテナ端子に接続する場合

共同受信の場合は、アンテナやアンテナ配線条件がさまざまであり、そのため受信するための接続や設定条件も異なります。 例えば、壁のアンテナ端子が 1 つになっている場合は、下記のように分波器や分配器を使って接続してください。この場合は、ブースターが必要になることがあります。接続のしかたがわからない、接続しても映らない、または映りが悪い場合は、販売店にご相談ください。



接続 映像と音声のコードを接続する



映像端子、S映像端子、D端子に接続する場合

本機は映像 /S 映像出力またはD端子出力のどちらか一方からしか映像を出力できません。どちらか一方の端子にのみテレビを接続してください。

各映像出力に接続して映像が映らない場合は、26ページ「映像端子、S映像端子、D端子に接続して映像が出ない場合」をご覧ください。

テレビ側の端子

本機側の端子

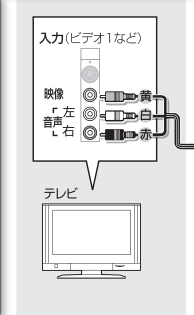
音声一左

 \bigcirc

*** 出力

S1/S2映像

映像・音声 端子に 接続する場合

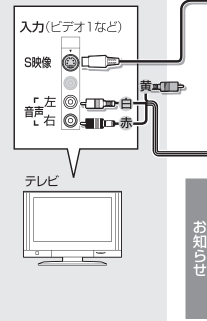


映像・音声コード(付属)
 ●お使いのテレビやご覧になる番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質の低下が見られることがあります。このときは、初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。(→26)

出出力

●これまでご使用になっていた S 映像コード (別売) の片側がテレビに接続されたままになっている場合 は、映像が出ません。そのままテレビに接続されている S 映像コード (別売) をご使用になるときは、下記の接続を行ってください。

S 映像・音声 端子に 接続する場合



S映像コード(別売)

映像·音声コード(付属)

●初期設定「ワイドモード」をテレビ側の端子の種類 (S、S1、S2) に合わせて設定してください。 (→26)

(テレビ側で切り換えが必要な場合があります)

●お使いのテレビやご覧になる番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質の低下が見られることがあります。このときは、初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。(→26)

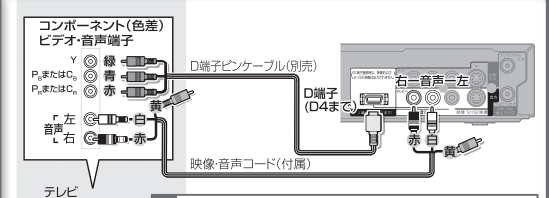
接続

お知らせ

テレビ側の端子

本機側の端子

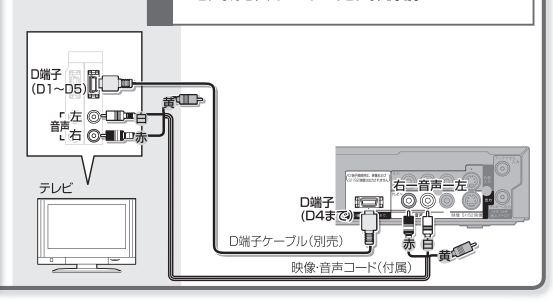
コンポーネント (色差) ビデオ・ 音声端子に 接続する場合



テレビの D1 または D2 映像入力端子に接続した場合は、はじめてお使いになるとき、本機の電源を入れたあと画面に映像を映すために、本体の [停止 ■] と [再生 ▶] を同時に 5 秒以上押してください。初期設定「D 端子出力解像度」の設定が「D1」に設定され、画面に映像が映ります。(→26)

- ●D端子ケーブルでテレビと接続し HDMI ケーブルで音声を 出力する場合は、HDMI ケーブルを接続する前に、初期設定 「HDMI 映像優先モード」(→28) を「切」にしてください。
- ●初期設定「D端子出力解像度」をテレビ側の D 映像入力端子 に合わせて設定してください。(→26)
- ●本機は 480p (525p) の信号以上に対応したコンポーネント(色差)ビデオ端子、または D2 以上の D 端子を持つテレビと接続すると、入力端子に合わせて、プログレッシブ映像やハイビジョン映像に変換して出力できます。
- ●テレビの入力端子が D1 のときは、プログレッシブ出力で映像を 楽しむことはできませんが、S 映像より高画質です。[インターレー ス映像 (→ 操作編 116) のみの出力となります]
- ●テレビのコンポーネント(色差)ビデオ入力端子の表示が異なるとき(Y/B-Y/R-Y など)は、同じ色の端子どうしを接続してください。
- ●映像が乱れたり、映らないことがありますので、以下のような端子とは接続しないでください。
- ・DVD のマクロビジョン社のコピーガードシステムに対応していない 480p(525p) 端子
- ・ビデオカセットレコーダーのビデオ入力端子

D 映像・音声 端子に 接続する場合



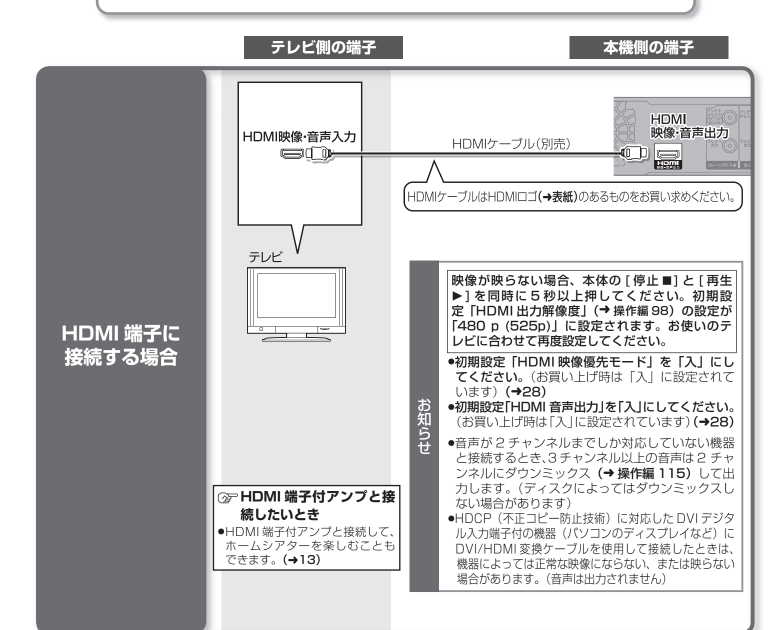
(登続) 映像と音声のコードを接続する(つづき)

HDMI-とは?

HDMI はデジタル機器向けの次世代インターフェースです。HDMI 対応機器と接続すると、非圧縮のデジタル音声・映像信号を出力することができます。高画質、高音質の映像と音声を、ケーブル 1 本で楽しむことができます。

本機では HDMI 対応のハイビジョンテレビと接続すると、ハイビジョン映像 [1080i(1125i)] に変換して出力することができます。

ビエラリンク機能 (→ 下記) に対応した当社製テレビ (ビエラ) と接続すると、連動操作が可能になります。



ビエラリンク (HDAVI Control™) とは

- ●本機と HDMI ケーブル (別売品)を使って接続したビエラリンク対応機器を自動的に連動させて、リモコン 1 つで簡単に操作できる機能です。各機器の詳しい操作については、それぞれの取扱説明書をご覧ください。 ※すべての操作ができるものではありません。
- ●ビエラリンクは、HDMI CEC(Consumer Electronics Control) と呼ばれる業界標準の HDMI によるコントロール機能をベースに、当社独自機能を追加したものです。他社製 HDMI CEC 対応機器との動作保証はしておりません。
- ●本機は、ビエラリンク Ver.2 に対応しています。 ビエラリンク Ver.2 とは、従来の当社製ビエラリンク機器にも対応した最新の当社基準です。(2007 年 2 月現在)

○○(お知らせ)○○

- ●HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。
- ●当社製 HDMI ケーブルを推奨します。

品番: RP-CDHG10 (1.0 m)、RP-CDHG15 (1.5 m)、RP-CDHG20 (2.0 m)、RP-CDHG30 (3.0 m) など

接続 ビデオなどその他の外部機器と接続する

お使いの環境に合わせて接続してください。

○○お願い○○

●本機とテレビの間に、ビデオやセレクターを経 由させて接続しないでください。著作権保護の 影響により、映像が乱れることがあります。

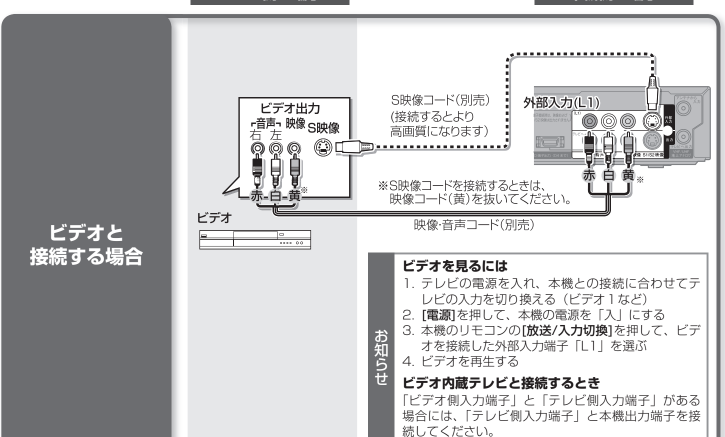


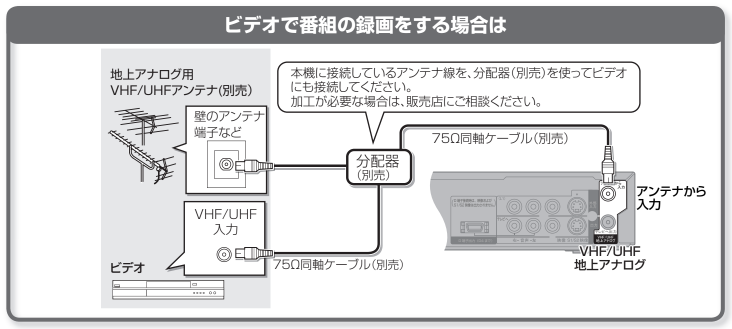
本機背面



<u>ビデオ側</u>の端子

本機側の端子





住続りビデオなどその他の外部機器と接続する(つづき)

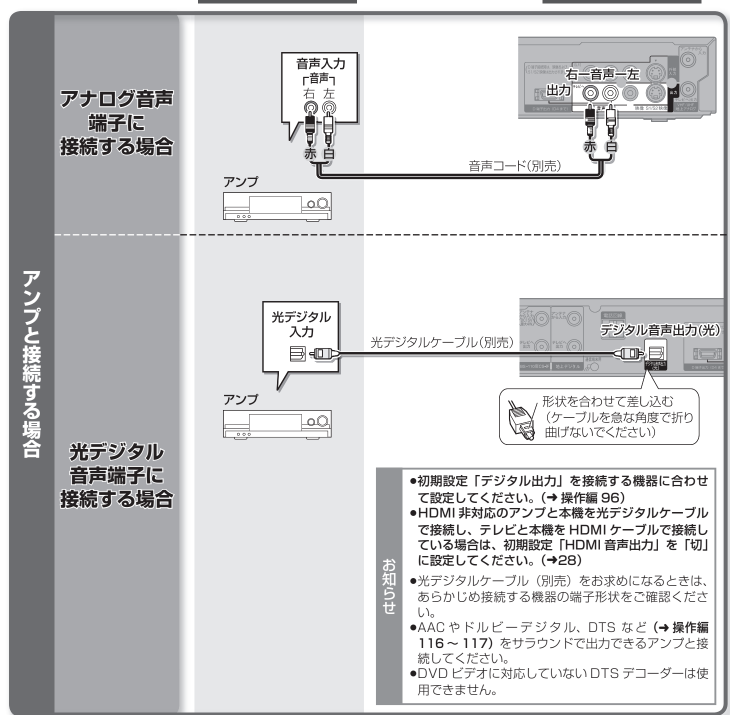


アンプと接続して、ホームシアターなどを楽しむことができます。

HDMI ケーブルを使ってビエラリンク機能 (→10) に対応した当社製アンプ、テレビと接続すると、連動操作が可能になります。

アンプ側の端子

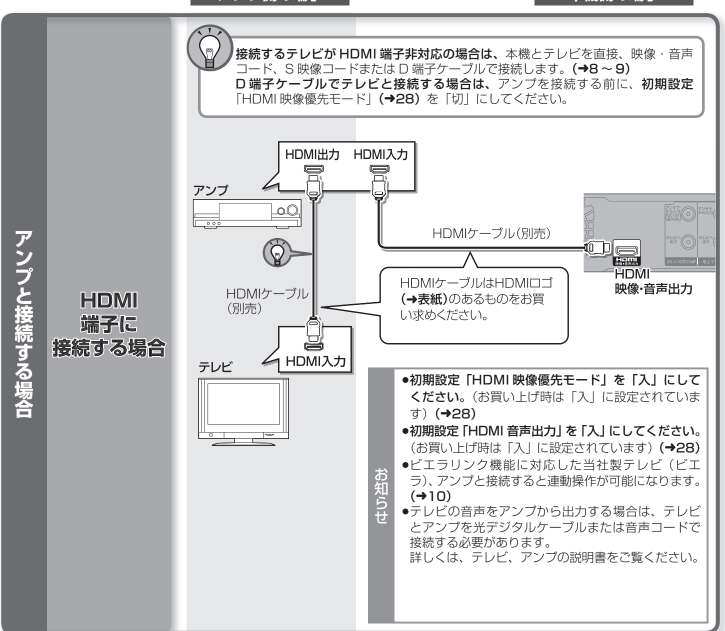
本機側の端子





アンプ側の端子

本機側の端子



CATV をご契約の場合の放送受信について

地上デジタル放送

CATV 会社の伝送方式がパススルー方式の場合、本機で受信できます。分配器を使って下記 🛭 🕒 を接続してください。伝送方式によっては本機で受信できません。

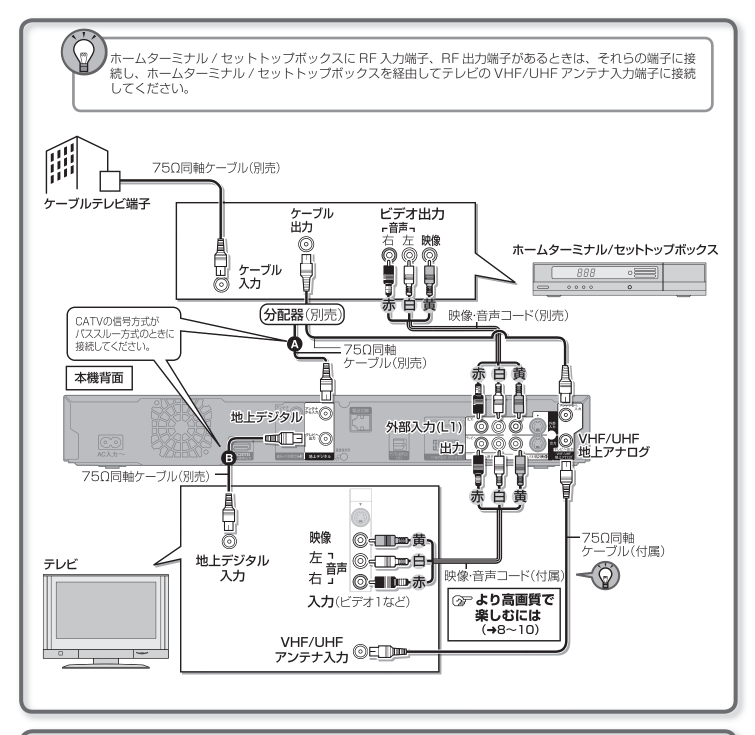
BS・CS デジタル放送

本機では受信できません。ホームターミナル / セットトップボックスで受信します。

地上アナログ放送

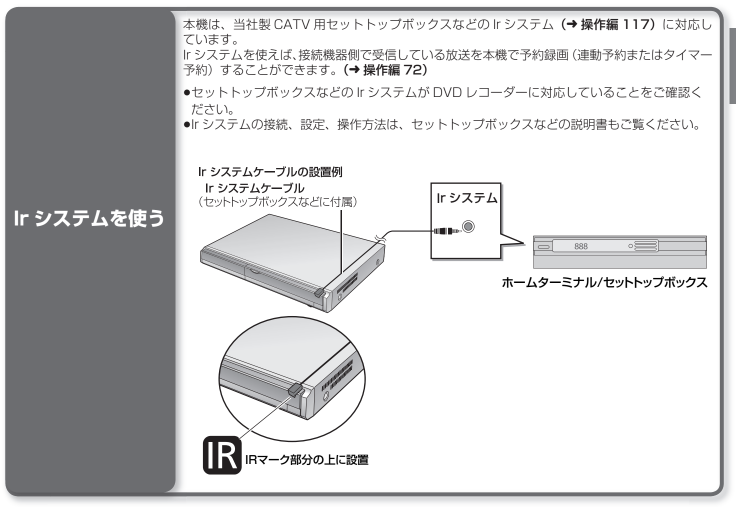
本機で受信できます。ただし番組表 (→30) を受信することはできません。番組表の受信には BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。

- ●ホームターミナル / セットトップボックスとの接続、受信できるテレビ放送については、CATV 会社にご相談ください。
- ●ホームターミナル / セットトップボックスや CATV 専用のチューナーなどを本機のリモコンで操作することはできません。



上記接続後、接続5、6を行ってください。(→17、18)

CATV から予約録画するために



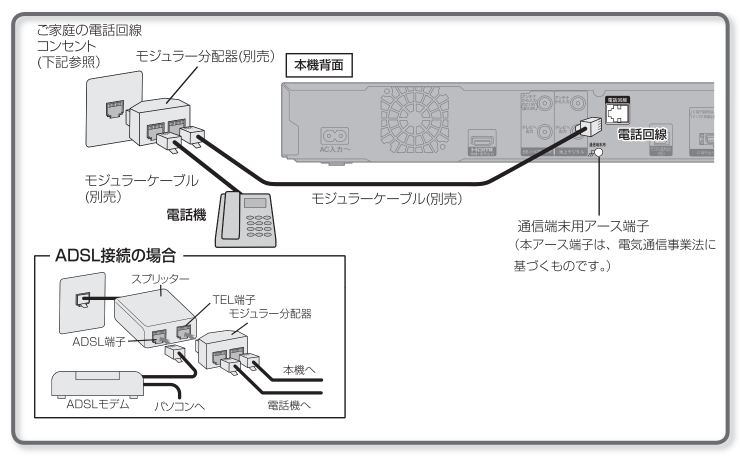
CATV をご利用になっている場合の本機での番組表(Gガイド)受信について

CATV をご利用になっている場合でも、本機で番組表(Gガイド)を受信する (→30) には、BS デジタル放送を受信できる 衛星アンテナの接続が必要です。(接続方法は →7)

ただし、CATV の伝送方式によっては衛星アンテナを接続していなくても、番組表を受信することができる放送もあります。番組表受信について詳しくは CATV 会社にご相談ください。

接続公電話回線に接続する

有料放送(ペイ・パー・ビュー)の視聴や、視聴者参加番組を楽しむ (→ 操作編 26) ための接続です。必要に応じて接続してください。 ●電話回線の使用時には回線接続料がかかります。



接続を終えたら、必ず「電話テスト」を行ってください。(→38)

○○お知らせ)○○

- ●モジュラー分配器を本機の電話回線端子に差し込まないでください。取り外せなくなる可能性があります。
- ●モジュラーケーブルは壁に沿わせるなどして、邪魔にならないようにしてください。
- ●ISDN 回線の場合はターミナルアダプターのアナログポートに接続し、**電話設定**「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。 (→38)
- ●次の電話回線には接続できません。
- ・ターミナルアダプターにアナログポートがない ISDN 回線

ご購入の販売店または NTT 営業所にご相談ください。

- ・デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線
- ・内線設定が9けた以上必要な構内交換機の電話回線
- ・ホームテレホンやビジネスホンが接続されている電話回線(主装置、ターミナルボックス、ドアホンアダプターが接続)
- · IP 電話回線

で家庭の電話回線コンセントが上記の形(モジュラー型)でない場合 <u>「直下型ローゼットの場合</u> 埋め込み型プレートの場合 3 ピンジャックコンセントの場合 日ジュラーコンセントへの工事が 必要です。 必要です。 必要です。 必要です。 必要です。 ② ポカらせ ○ お知らせ ○ ・電話回線に関する工事は、資格を受けた人(工事担当者)でなければ行えません。

B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する

B-CAS カードを使う前に

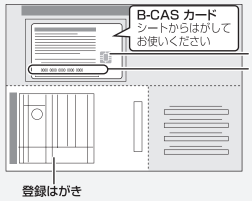
地上・BS・110 度 CS デジタル放送の受信には、B-CAS カード(付属)が必要です。

地上・BS・110 度 CS デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、2004 年 4 月から原則として 1 回だけ録画可能 のコピー制御信号を加えて放送されています。その信号を有効に機能させるために B-CAS カードが必要です。

B-CAS カードを挿入しないと、地上デジタルと BS デジタルの全番組と 110 度 CS デジタル放送のほとんどの番組がご 覧いただけません。

- ●B-CAS カードは、本書が入っていた同じ袋の中の下記シートに添付されています。
- ●「ビーキャス(B-CAS)カード使用許諾契約約款」をよくお読みください。

添付のはがき(下記)またはホームページでユーザー登録を行ってください。(登録は無料)



IC (集積回路)

B-CAS カード番号

- ●B-CAS カードの番号は、契約内容の管理や問い合わせに必要なものです。 便利メモ (→ 操作編 裏表紙) などに控えておいてください。
- ●B-CAS カード番号は、本機でも確認できます。(→ 操作編 90)

B-CAS カードの取り扱い

- 折り曲げたり変形させない。
- ●重い物を置いたり、踏みつけない。
- 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。
- ●IC(集積回路)部には、手を触れない。
- ◆分解や加工をしない。

B-CAS カードのお問い合わせは(紛失時など)

(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ・カスタマーセンター

TEL: 0570-000-250

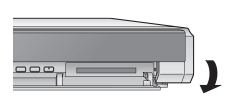
B-CAS カードを挿入する

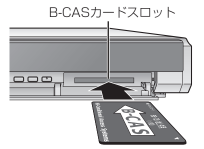
挿入/取り出しをするときは、電源コードが差し込まれていないことを確認してください。

本体前面のとびらを 開ける

B-CAS カードスロッ トに、B-CAS カード を奥まで差し込む

▶ 本体前面のとびらを





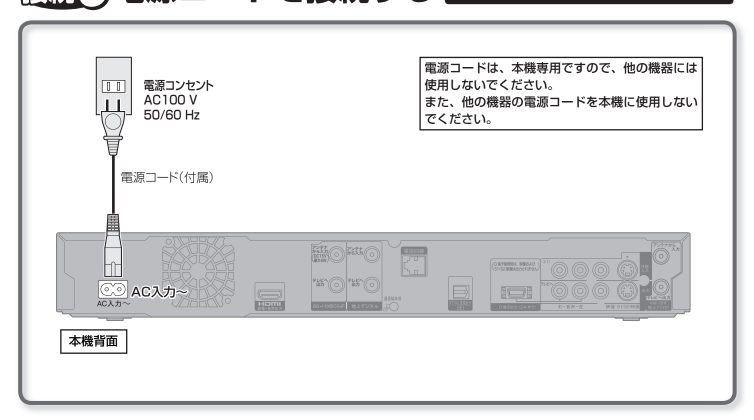


矢印の絵が描かれている面を 上にして、その方向に差し込む

○○(お知らせ)○○

- ●B-CAS カードのテストは、「かんたん設置設定 (→19~22)の中で行われます。
- ●画面にメッセージが表示されたとき以外は、カードを取り出さないでください。
- ◆カードを取り出すときは、電源コードをコンセントから外し、そのあとゆっくりと引き出してください。
- ●故障の原因になりますので、B-CAS カード以外は絶対に挿入しないでください。

接続・電源コードを接続する すべての接続が終わったあと、接続してください。



② 長期間使用しないとき

長期間使用しないときは、節電のため、電源コードを電源コンセントから抜いておくことをおすすめします。電源を切った状態でも、電力を消費しています。

電源「切」時の消費電力

クイックスタート (→ 下記)	時刻表示点灯時	時刻表示消灯時*1
「入」時	約 9.8 W	約 9.3 W
「切」時	約 3.1 W	約 0.6 W(約 0.3 W ^{*2})

- ※ 1 初期設定「本体表示窓の明るさ」を「オート」に設定した場合 (→ 操作編 97)
- ※ 2 **放送設定**「受信設定」の「アッテネーター」を「オン」に設定した場合 (→32)
- ●電源コードを抜いているときは、自動的に行われるデジタル放送から送られてくる番組表 (G ガイド) などの情報受信や、購入記録の送信ができません。

クイックスタートとは(設定方法は→22、操作編94)

電源「切」状態から、**[番組表]**を押して約0.9秒後^{*}に番組表(Gガイド) **(→30)** を表示します。(映像またはS映像コード接続時)

- ※ D端子ケーブルや HDMI ケーブルで接続している場合は、さらに数秒かかります。
- ●テレビの種類や接続端子によっては、表示が遅れることがあります。
- ◆そのほかの操作は、電源を入れてから数十秒かかります。

ただし「クイックスタート」を「入」にすると、内部の制御部が通電状態になるため、「切」のときに比べて以下の内容が異なります。

- ●待機時消費電力が増えます。
- ●本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または、午前4時ごろ(1週間に一度程度)に、本機全体を再起動することがあります。(再起動中は、本体表示窓に"PLEASE WAIT"と表示され、[電源]以外のすべてのボタン操作が数分間できません。また、ドライブやHDDから動作音がしますが、故障ではありません。)
- ●内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあります。

段定しかんたん設置設定をする

はじめて電源を入れたときに自動的に「かんたん設置設定」の画面が表示されます。

画面と音声ガイドに従って操作し、本機に必要な 設定を行います。

設定中は電源コードを抜いたり、[電源]を押して 電源を切らないでください。

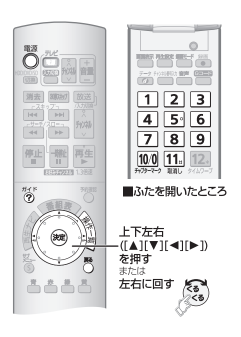
準備

- ●接続を行う。(→6~18)
- ●テレビに本機の画面を出す。(→ 下記) テレビの電源を入れ、テレビのリモコ ンで、本機を接続した入力に切り換え る(「ビデオ 1」など)**

テレビ



- ※たとえば本機をテレビのビデオ1(映像・音声) 端子に接続しているときは、「ビデオ入力1」 に切り換わるまで、入力切換のボタンを数回 押してください。
- 本機のリモコンでテレビの操作ができるように 設定することもできます。(→34「本機のリモ コンでテレビを操作する」)



② 前の画面に戻るには

緊を押す



音声ガイドと画面の指示に従って操作してください

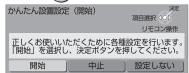
本機のリモコンで、 を押して、

本機の電源を入れる

●テレビの HDMI 端子、または D1 か D2 映像入力端子に接続して映像が映らない場合は、本体の [停止 ■] と [再生 ▶] を同時に 5 秒以上押してください。

初期設定「HDMI出力解像度」が「480 p (525p)」(→操作編 98)、「D端子出力解像度」が「D1」(→26) に設定され、画面に映像が映ります。

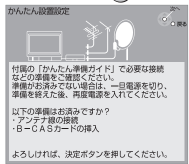
つ「開始」が選ばれている状態で、‱を押す



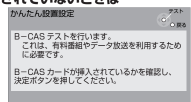
●「中止」、「設定しない」を選んで [決定]を押すと 22 ページの手順 19 へ進みます。「中止」を選ぶと次回電源を入れたときに再び、「かんたん設置設定」の開始画面が表示されます。「設定しない」を選ぶと次回電源を入れても表示されません。

→ 表示内容を確認し、準備が済んでいれば(未)を押す

●「アンテナ線の接続」が済んでいない場合は、いったん本機の電源を切り、電源コードを抜いてアンテナを接続してください。 (→6.7)

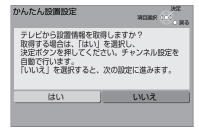


② B-CAS カードが正しく挿入されていないときは



B-CAS カードの挿入を確認 (→17) し、[決定] を押す

- ●「OK」の表示を確認したあと、**[決定]**を押して次の手順に進んでください。
- ●再テストを行っても「NG」が表示された場合は、デジタル放送をご覧いただけません。このときは、販売店にご相談ください。
 [▶]で「いいえ」を選び、[決定]を押し、次の手順に進んでください。
- ②テレビからの設置情報取得の確認画面 (下記)が出たら (→22)



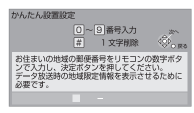
段定りかんたん設置設定をする(つづき)

地域設定

地域の情報を受信するための設定です。

10/0 (ふた内部) **でお住まいの**

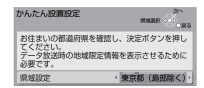
地域の郵便番号を入力し、(決定)を押す



② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

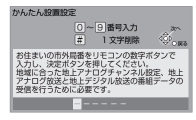
お住まいの都道府県を確認し、 淀を押す





- ●伊豆、小笠原諸島地域は → 「東京都島部」
- ●南西諸島鹿児島県地域は → 「鹿児島県島部」

(ふた内部) **でお住まいの** 地域の市外局番を入力し、寒寒を押す

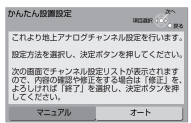


② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

◆入力された市外局番の番号で、地上アナログ放 送のチャンネルが設定されます。

(地上アナログ放送チャンネルの設定) 「オート」または「マニュアル」を 選び、シネルを押し、設定を確認する





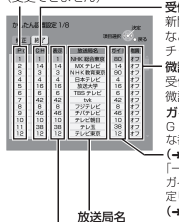
オート

: 通常はこちらを選んでください。自動 的にお住まいの地域で受信できる地上 アナログ放送のチャンネルを調べます (チャンネルスキャン)。一覧が表示さ れるまで、しばらくお待ちください。

●10分程度かかる場合があります。 **マニュアル**: 本機であらかじめ設定された、お住ま いの地域のチャンネルに設定します。

チャンネルポジション (リモコン番号)

(変更できません)



受信チャンネル 新聞のテレビ欄 などと同じ チャンネルです。

微調

受信状態を 微調整します。

ガイド

G コード[®] 予約に必要 な番号です。

(→ 操作編 46)

---」の場合は、 ガイドチャンネルを設 定してください。

$(\Rightarrow 46, 47)$

正しく表示されない場合は修正が 必要です。[番組表 (G ガイド) での表示に使用]

表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。 [----] の場合チャンネル設定されていません。 [チャンネル ヘ,~] での選局時に飛び越し(スキッ プ)ます。

☞ チャンネル設定を修正したいときは

[◀]で「修正」を選び、**[決定]**を押す ●[チャンネル設定を個別に修正・微調整する]

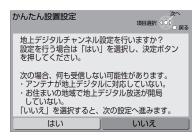
(→40)手順3~5の操作を行ってください。

「終了」が選ばれている状態で、 淀を押す

(地上デジタル放送チャンネルの設定)

地上デジタル放送を受信する場合のみ

「はい」が選ばれている状態で、 を押す



② 地上デジタル放送を受信しないときは

[▶]で「いいえ」を選び、**[決定]**を押す

(→ 右記手順 14 へ)

お住まいの地域を選び、※定を押す





「UHF」または「全帯域」を選び (決定)を押し、設定を確認する





UHF: 通常はこちらを選んでください。

全帯域: ケーブルテレビをお使いの場合で、ケー ブルテレビ局からの信号が「CATV パス スルー方式」の場合に選んでください。 (VHF、UHF、C13~C63の帯域をス キャンします)

- ●お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送の チャンネルを調べます(チャンネルスキャン)。 一覧が表示されるまで、しばらくお待ちください。
- ●10分程度かかる場合があります。

チャンネルポジション



3 けたチャンネル番号

[テレビの画面や 本体表示窓に表示 される番号です

(→ 操作編 22)]

放送サービスの種類 (→ 操作編 14)

(テレビ、データなど)

チャンネル設定できなかった場合(「CH」 「放送局名」が「ーーー」のとき)は、[戻る] を押して手順11の画面に戻り、「全帯域」を選ん でみてください。

☞ チャンネル設定を修正したいときは

[◀]で「修正」を選び、**[決定**]を押す

「チャンネル設定を個別に修正する」(→42) 手順3~5の操作を行ってください。

2「終了」が選ばれている状態で、を押す



「はい」が選ばれている状態で、



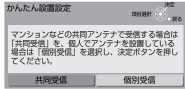
- ●地上デジタル放送のチャンネル設定を取り消し たいときは [▶] で「いいえ」を選んでください。
- ●設定後映りが悪いときは、本機の**放送設定**「受 信設定」で地上デジタルアンテナを調整してく ださい。(**→32**)

衛星アンテナ設定

かんたん設置設定 衛星アンテナの種類を設定します。 次の画面でアンテナの接続状況を確認します ので、画面の指示に従って、アンテナの種類を 設定してください。 決定ボタンを押してください。

衛星アンテナの種類を選び、㈱均を押す





共同受信: マンションなど共同アンテナを設置し ている場合、CATV をご利用の場合

個別受信: 個人でアンテナを設置し、他の衛星機

器などから電源を供給していない場合

●「個別受信」を選んだ場合は、テレビ側で衛星ア ンテナの電源を「入(オン)」にする設定をして ください。

(→ 次ページにつづく)

16確認画面で正しく設定されたことを確認したあと、※を押す

☞正しく設定されなかったときは

再設定を行います。

[はい]が選ばれている状態で、[決定]を押す

- ●再設定を行っても正しく設定できない場合は アンテナの向きや受信環境に問題があると考えられます。販売店にご相談ください。
 - [▶]で「いいえ」を選び、[**決定**]を押し、 次の手順に進んでください。
- ●設定後映りが悪いときは本機の放送設定 「受信設定」で衛星アンテナを調整してくだ さい。(→32)



入

:電源「切」状態から、ただちに「番組表」を表示させたいときに選んで

ください。

「切」

: 待機時に省エネモードにしたいとき

に選んでください。

18 かんたん設置設定を終了する 注意事項を確認し、 ※定を押す

19注意事項を確認し、※を押す

へんを押して、終了する

●実行結果によっては、追加のメッセージが表示 される場合があります。このときはメッセージ に従って必要な接続、設定を行ってください。

つづいて「操作ガイド (→ 操作編 18) のご案内」の画面が表示されます。

操作ガイドを見る場合は、「はい」が選ばれている状態で、[決定]を押してください。本機の基本的な操作を画面上で知ることができます。

見ない場合は [▶] で「いいえ」を選んでください。 あとからでも[ガイド?]を押せば、操作ガイドをご覧に なれます。

お知らせ

デジタル放送を受信できない場合はかんたん設置設定終了後、必ず時計合わせを行ってください。(→34)時計を合わせないと本体表示窓の時刻表示が"0:00"

のまま点滅しつづけます。

テレビ(ビエラ)から設置情報を取り込む

本機はビエラリンク Ver.2 (→10) に対応した当 社製テレビ (ビエラ) と HDMI ケーブルで接続す ると、かんたん設置設定時、テレビ (ビエラ) から 下記設置情報を自動的に取り込みます。

これにより、より簡単に本機を設定することができます。

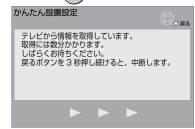
- ●お使いのテレビ(ビエラ)がビエラリンク Ver.2 に対応していることをテレビ(ビエラ)の取扱説 明書を見て確認してください。
- アンプを経由して TV と HDMI ケーブルで接続している場合 (→13) は、必ずアンプの電源を入れ、アンプの入力を HDMI(本機を接続した入力) に切り換えてください。

●郵便番号

●アナログチャンネル●地上デジタルチャンネル

●市外局番● 市外局番19ページ手順3のあと

[◀][▶]で「はい」を選び決定を押す



- ●情報を取得し、本機で設定するまでしばらく お待ちください。
- ●情報を取得し、設定が完了したら、21 ページ手順 14 より操作してください。
- ●「いいえ」を選んだ場合は情報を取得しません。 そのまま手順4へ進んでください。

(☞ 情報の取り込みを中断するには

№を3秒押す

●テレビ(ビエラ)の [戻る] ボタンでは中断 できません。

☞ 正しく情報を取得できないときは

メッセージ画面が表示されます。 メッセージに従って操作してください

②前の画面に戻るには



●手順 19、20 で前の画面に戻ることはできません。

1 停止中に、

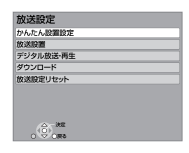


を押す

2 [▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、寒寒を押す



3 [▲][▼]で「放送設定」を選び、寒寒を押す



設定を やり直すには (引っ越しを した場合など)

4 「かんたん設置設定」が選ばれている状態で、寒寒を押す

- **5** 画面に従って、19ページの手順3から行う
 - ●音声ガイドは働きません。
 - ●20 ページの手順 6 のあと、設定変更確認画面が表示されます。「はい」を選び、手順 7 へ進んでください。
 - ●以下の場合 22 ページ手順 17 のクイックスタートの設定は表示されません。・「ビエラリンク録画待機」が「入」に設定されている場合(→操作編 98)

22 ページの手順 17 のあと、電話テストが行われます。 テスト後、「OK」または「NG」の表示を確認して決定を押し、次の手順に進ん でください。

- ●テストは最大で約3分かかります。
- ●電話回線のテスト実行には、回線接続料がかかります。

③ 「NG」が表示されたときは

(電話回線を接続している場合)

そのまま次の手順に進み、「かんたん設置設定」を最後まで行ってください。 そのあとに、電話回線の接続を確認し (→16)、「電話設定」(→38) を行ってください。 (電話回線の接続は、有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です)

(電話回線を接続していない場合)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線の接続は不要です。このとき電話テストで「NG」が表示されますが、問題はありません。そのまま次の手順に進んでください。

② 前の画面に戻るには



接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する



THE STATE OF THE S D/DVD/SD TOTAL STATES FAMILY ***** 上下左右 ([A][V][V][V])を押す または 左右に回す (3 2 (3) ***

☆ 前の画面に戻るには

₿を押す

☞ 設定を終了するには

₿を数回押す

テレビ画面の横縦比を設定する

停止中に、



を押す



「その他の機能へ」を選び、寒寒を押す





「初期設定」を選び、寒を押す



(2)決定する

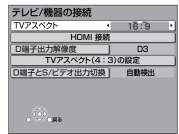


「テレビ/機器の接続」を選び、

(1)選び

淀を押す

(2)決定する



「TV アスペクト」が選ばれている状態で、 接続したテレビに合わせてテレビタイプ を選ぶ



Γ4:31 : 4:3 標準テレビに接続しているとき

Γ16:91 : ワイドテレビに接続しているとき 「16:9 フル」: ワイドテレビに接続していて、サイドパネル

をなくして表示したいとき (→ 右ページ)

「TV アスペクト設定」と接続したテレビでの画面の見えかた

1.1.5 % 1.11	TV アスペクトの設定		
オリジナル の映像	4:3 標準テレビ	16:9 ワイ	/ドテレビ
00 h)(3)(4:3	16:9	16:9 フル
16:9 映像	レターボッ クスを付加 して表示し ます。	そのまま表 示します。	そのまま表 示します。
サイドパネ ル付 16:9 映像	サイドパネル を除去して表 示します。	そのまま表 示します。	サイドパネル を除去して、 画面いっぱい に拡大して表 示します。
4:3 映像	そのまま表 示します。	サイドパネル を付加して表 示します。	画面いっぱい に拡大して表 示します。
レターボッ クス付 4:3 映像	そのまま表 示します。	レターボック スを除去して、 画面いっぱい に拡大して表 示します。	レターボック スを除去して、 画面いっぱい に拡大して表 示します。

○○お知らせ○○

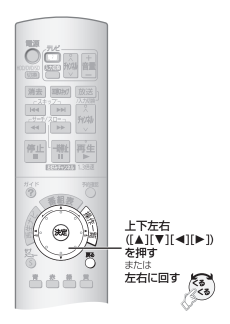
●放送やテレビ側の設定によっては、見えかたが変わる場合があります。

設定 接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する(つづき)

接続しているテレビのS映像端子またはD端子に合わせて設定してください。 正しく設定しないと、映像が乱れたり、 映らない場合があります。

準備

●テレビに本機の画面を出す。(→19)



- ② 前の画面に戻るには № を押す
- ② 設定を終了するには ※ を数回押す

S映像端子・D端子と接続した場合

4 停止中に、



を押す



2 「その他の機能へ」を選び、 たまで を押す





3 「初期設定」を選び、決定を押す



初期設定	
設置	
ディスク	
映像	
音声	j
画面設定	j
テレビ/機器の接続	
△─決定	
○ ▽ ○戻る	

映像端子、S映像端子、D端子に接続して映像が出ない場合

本機は映像 / S映像出力、またはD端子出力のどちらか一方からしか映像を出力できません。出力する端子は初期設定「D端子と S/ ビデオ出力切換」(→ 操作編 98) で設定された端子に従います。テレビと接続している端子が設定と合っていない場合、映像は出力されません。

映像が映らない場合は、下記操作で「D端子とS/ビデオ出力切換」の設定を切り換え、テレビに映像を映してください。

テレビに映像が映るまで本体の [チャンネル \wedge] と [再生 \blacktriangleright] を同時に5秒以上押す操作を繰り返す

押すごとに本体表示窓が下記のように切り換わります。

"D-VIDEO OUT" → (D端子出力)	→	"S-VIDEO OUT" (S/ビデオ出力) ⁻	
	DETE 動検出)	CT"	╛

ワイドテレビに接続している場合のみ、設定します。

S映像入力端子と

接続しているとき

D 映像入力端子 または コンポーネント (色差) ビデオ 入力端子と 接続しているとき S映像端子で接続時、テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を働かせるための設定です。 テレビの S 映像端子に合わせて設定してください。

「設置」が選ばれている状態で、





○○○(お知らせ)○○

●お使いのテレビやご覧になる番組によって は、画面が一瞬乱れたり、画質が低下する ことがあります。このときは、初期設定「D 端子出力解像度」を「D1」に設定してくだ さい。

(→ 下記「D 映像入力端子またはコンポー ネント(色差)ビデオ入力端子と接続して いるとき」)

[▲][▼] で「ワイドモード」を選ぶ

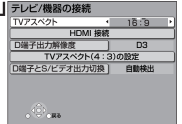
▼][▶] で接続したテレビの端子の種類に合わせて項目を選ぶ(→下記)

テレビのS 映像入力端子	「ワイドモード」の設定
S1	S1
S1 または S2	S1/S2
S または テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設 定に切り換える機能を作動させたくないとき	切

D端子接続時、接続しているテレビに合わせて出力する信号を設定します。

[▲][▼]で「テレビ/機器の接続」テレビ/機器の接続

を選び、៚を押す



「▲][▼] で「D端子出力解像度」を 選び、決定を押す

D端子出力解像度の設定	
D1	
D2	
D3	
D4	

3 [▲][▼] で接続したテレビの端子の種 類に合わせて項目を選び、〝ጵ定》を押す

- ●設定を変更するときのみ表示されます。
- ●D3 以上の入力端子を持つテレビと接続し ている場合は、「D3」をお勧めします。

D端子出力解像度の設定 は、 は、 は、 なくなることがあります。 さの場合は、本体の[停 止」ボタンと「再生」ボタンと を同時に予妙以上押し続けて ください。

D端子出力解像度を変更して よろしいですか? はいしいえ

② コンポーネント (色差) ビデオ入力端子の場合 (→下記)

【 [◀][▶]で「はい」を選び、※※を押す

●上記「D 映像入力端子またはコンポーネント (色差)ビデオ入力端子と接 続しているとき」手順2の画面に戻ります。

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子と接続しているときの推奨設定

テレビのコンポーネント(色差)ビデオ入力端子が対応している信号方式	「D 端子出力解像度」の推奨設定
480i (525i)	D1
480i (525i)、480p (525p)	D2
480i (525i)、480p (525p)、1080i (1125i)	D3
480i (525i)、480p (525p)、1080i (1125i)、720p (750p)、1080p (1125p)	D3
1080i (1125i) のみ	D3

() () お知らせ) () ()

入力信号にかかわらず設定に応じて下記の解 像度 (→操作編 117) に変更して出力します。

「D端子出力解像度」 の設定	出力解像度
D1	480i (525i)
D2	480p (525p)
D3 (お買い上げ時)	1080i (1125i)*
D4	720p (750p)*

*DVD ビデオの映像は 480p (525p) で出 力します。

(初期設定「HDMI映像優先モード」が「切」 に設定されているとき)

- ●「D3」、「D4」に設定するとハイビジョン映 像を楽しむことができます。
- ●「D2」、「D4」に設定するとプログレッシブ 映像を楽しむことができます。
- ●「D3」、「D4」に設定すると DVD ビデオの 映像を再生したとき、はじめの数秒間黒い画面 が表示されますが、故障ではありません。
- ●初期設定「HDMI 映像優先モード」を「入」に して (→28) HDMI 映像・音声出力端子からも映 像を出力している場合は、D端子からの映像は 設定にかかわらず 480i (525i) で出力します。

製定 接続しているテレビや接続のしかたに合わせて設定する(つづき)

準備

◆テレビに本機の画面を出す。(→19)

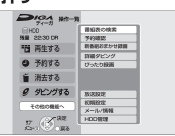


- ② 前の画面に戻るには № を押す
- ② ビエラリンク機能を使うには (→ 操作編 20)

HDMI 端子と接続した場合

2 「その他の機能へ」を選び、 定定を押す





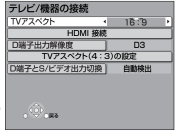
♀ 「初期設定」を選び、焼を押す





4 「テレビ / 機器の接続」を 選び、寒を押す





「HDMI 接続」を選び、 を押す



HDMI 接続	
HDMI 映像優先モード	λ
HDMI 出力解像度	オート
HDMI RGB出力レンジ	スタンダード
HDMI 音声出力	λ
ビエラリンク制御	λ
ビエラリンク録画待機	切
○ 決定	

映像優先モードの 設定

●お買い上げ時は「入」に 設定されています。

音声出力の設定

◆お買い上げ時は「入」に 設定されています。 1 「HDMI 映像優先モード」が選ばれている状態で、※定を押す

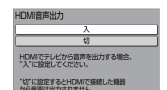


お知らせ

●ホームシアターなどをご利用の場合で、 HDMI ケーブルでアンプと接続し、D端子 ケーブルでテレビと接続しているときは、設 定を「切」にしてください。

2 [▲][▼] で「入」を選び、寒寒を押す

1 [▲][▼] で「HDMI 音声出力」を選 び、^{決定}を押す



○○(お知らせ)○○

●ホームシアターなどをご利用の場合で、テレビと本機をHDMIケーブルで接続し、HDMI非対応アンプなどと本機を光デジタルケーブルで接続しているときは、**設定を「切」にしてください。**設定を「切」にすると、HDMI映像・音声出力端子から音声は出力されません。

2 [▲][▼] で「入」を選び、寒寒を押す

設定と番組表(Gガイド)を受信する

お買い上げ後すぐ番組表(Gガイド)を表示させることはできません。まず「かんたん設置設定」(→19 ~ 22) と番組表(Gガイド) データの受信(→ 下記) が必要です。

本機では、地上アナログ放送の番組表(Gガイド)は、BS デジタル放送から受信します。地上アナログ放送の番組表(Gガイド)を受信する場合でも、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナが必要です。

番組表(Gガイド)とは?

放送局から送られるテレビ番組の情報を、新聞の番組欄のようにテレビ画面に表示するシステムです。本機の場合、番組表(Gガイド)をBS908より受信しています。(2007年2月現在)

番組表(Gガイド)を利用すれば、テレビ画面に表示される一覧表から番組を選ぶだけで簡単に予約録画することができます。 (→ 操作編 44)

本機は**地上アナログ放送、地上デジタル、BS デジタル、CS デジタルの番組表 (Gガイド)** を最大 8 日先まで画面に表示できます。

1

かんたん設置設定を行ったあと(→19~22)、



を押して、本機の電源を切る

データ受信が始まると **-**"D"が点灯します。



● "D" が消えたら受信完了です。 (設置直後はデータ受信に数時間かかることがありますが、通常数十分で完了して表示が消えます)

② 番組表 (Gガイド) の受信スケジュールを知りた いとき (→ 右ページ)

○○お知らせ○○

- "D"表示中に電源を入れた場合は、データを受信できません。
- ●本機を設置した時間帯によっては、番組表(Gガイド) を表示できるまでに 1 日程度かかる場合があります。
- ●番組表(Gガイド)データの受信が完了しなくても"D" の表示が消灯する場合があります。この場合、次回以降の受信スケジュールで番組表(Gガイド)データを受信します。
- ●データ受信中は、内部冷却用ファンが回ります。

2

本体表示窓の"D"が消えたあと、

を押して番組表(Gガイド)が表示されるか確認する



●番組表(G ガイド)の受信時刻は、放送ごとに異なる ため、一度にすべての放送の番組表(G ガイド)が表 示されないこともあります。

1日たっても番組表を受信できないときは?

データ送信時に本機の電源を 「切」にしていますか?

ただし、電源コードは抜かないでください。電源 スイッチのある延長コードをお使いの場合は、延長 コードの電源スイッチは切らないでください。

「番組表設定」が正しく設定されていますか?

放送設定、「番組表設定」の画面で以下をご確認く ださい。(→ 右ページ)

お住まいの地域に合っていますか?



[BS908]になっていますか?

●番組表(Gガイド)の送信元の変更により番組表受信設定を変更する必要がある場合は右ページの手順5で、[▲][▼]で「番組表受信設定」を選び、[◀][▶]で設定を変更します。

②「番組表設定」の画面表示方法は

(→ 右ページ「番組表 (Gガイド) の受信スケ ジュールを確認する | 手順 5) 各放送の番組表(Gガイド)データの受信時間を確認するときに行います。

★は「「●テレビに本機の画面を出す。(→19)

停止中に、



[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、※定を押す

[▲][▼]で「放送設定」を選び、深定を押す

⊿ [▲][▼]で 「放送設置」を選び、

決定を押す

5 [▲][▼] ē 「番組表設定」を選び、

決定を押す

- ② 「Gガイド地域設定」について(→右記)
- ②「番組表受信設定」について(→ 右
- 6 [▲][▼] で 「Gガイド受信確認」を選び、

決定を押す

- ●確認結果が表示されます。
- ●結果の表示は最大2分かかります。

チャンネル設定 番組表設定 地域設定 受信設定 電話設定 B-CASカードテスト

Gガイド地域設定

番組表受信設定

Gガイド受信確認

→ 石記)						
	Gガイド受信確認					
	Gガイド受信スケジュール					
	地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2	17:51 ~ 17:54 17:21 ~ 17:24 15:56 ~ 16:04 15:08 ~ 15:16 15:16 ~ 15:24				
	テレビの視聴、または予約実行など によって、予約時間に番組データが 受信できないことがあります。					

東京23区

BS908

番組表(Gガイド)のその 他の設定について

② Gガイド地域設定

「かんたん設置設定」 (→19~22) を行うこ とで、自動的に設定され ます。

●設定を変更すると、番 組情報が表示されなく なることがあります。 表示されなくなった場 合は、かんたん設置設 定を最初からやり直し てください。**(→23)**

全 番組表受信設定

本機の場合、番組表(G ガイド)をBS908より 受信しています。(2007 年2月現在)

放送局からの案内がない 限り、この設定は変更し ないでください。設定を 変更すると、番組情報が 表示されなくなることが あります。

番組表(Gガイド)についてよくあるご質問

Q(質問)

番組表

(G ガイド)

の受信スケ

ジュールを

番組表設定

確認する

A(回答)

番組表(Gガイド)データ ● 本機をはじめてご使用のときや、約 1 週間以上本機の電源コードを抜いて使用していなかっ た場合は、番組表(Gガイド)が表示できません。 が正しく受信できないが?

- デジタル放送の「受信設定」で、アンテナレベルが適切な数値になっているか確認してくださ
- し\。(**→32**) ● デジタル放送のアンテナが正しく接続されているか確認してください。番組表 (Gガイド) は、 BS デジタル放送の G ガイドおよびデジタル放送の電波のすきまで配信されます。デジタル放 送のアンテナを正しく設定してください。
- 地上デジタル放送の番組表(Gガイド)は、表示させたい局を選んで、[決定]を押すと表示 できます。(→ 操作編 28)
- データ受信時刻 (→上記)に本機の電源を切っておいてください。 ただし、電源コードは抜かないでください。(電源スイッチのある延長コードをお使いの場合は、 延長コードの電源スイッチは切らないでください)
- CATV をご利用の場合、放送や伝送方式により、本機で番組表を受信できない場合があります。
- お住まいの地域の受信状態に問題がある場合 (電波状態が弱い場合など) は、番組表 (Gガイド) データを取得できないことがあります。ブースターを使用することで改善できる場合もありま すので、販売店にご相談ください。

放送を受信できるのに番組 表を受信できない

(地上アナログ)

● 本機は、地上アナログ放送の番組表(Gガイド)も、BS デジタル放送から受信します。地上 アナログ放送を受信できても、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナが接続されていな いと番組表(Gガイド)は受信できません。

番組表(Gガイド)データ の更新は?

● データ受信時刻に本機の電源が「切」状態であれば、自動的に新しいデータを受信し、内容が更 新されます。("D"表示中に電源を入れたり、本機を使用中などでデータを受信しなかった場合は、 前回受信したデータが残ります)

表示されない放送局がある が?

(地上アナログ)

- 番組表(Gガイド)が表示される放送局は、地域ごとに決められています。**放送設定**「Gガイ ド地域設定」で設定した地域に登録されていない放送局は、映像が受信できる場合でも、番組 表(Gガイド)には表示されません。「Gガイド地域一覧表」でご確認ください。(→50, 51)
- 登録されている放送局が表示されない場合は、放送設定「チャンネル設定」でチャンネルを設 定してください。「放送局名」は、「地上アナログ放送チャンネル一覧表」に従って、正しく設 定してください。(**→ 40, 46, 47)**

電源「切」状態中、本体表 示窓に"D"が表示されてい る間は使えないの?

● 使えます。ただし、データ受信は中止されます。(前回受信したデータが残ります)

アンテナの調整

個人でアンテナを設置している場合、映りが悪いときは、デジタル放送の入力レベルが最大 になるよう、アンテナレベルを確認しながら、アンテナの向きを調整することができます。

- ◆入力レベルは、天候、季節、地域などによって異なります。
- ●アンテナの説明書もご覧ください。

連備
 ●テレビに本機の画面を出す。(→19)

停止中に、



を押す

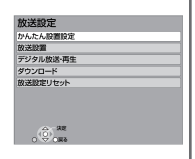
「その他の機能へ」を選び、寒寒を押す

(1) 選び ② 決定する



「放送設定」を選び、深定を押す





「放送設置」を選び、深を押す



チャンネル設定 番組表設定 地域設定 受信設定 B-CASカードテスト

「受信設定」を選び、深定を押す



受信設定 地上デジタル 衛星

☆前の画面に戻るには

を押す

② 設定を終了するには

₿を数回押す

地上デジタル用 アンテナを 調整する

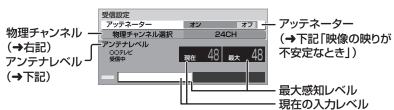
▼マンションなどの共同アン テナや CATV をご利用の 場合は、不要です。

衛星アンテナを 調整する

▼マンションなどの共同アン テナや CATV をご利用の 場合は、不要です。

1 「地上デジタル」が選ばれている状態で、寒寒を押す

2 入力レベルが最大になるように、設置しているアンテナの向きを調整する



- ●アンテナレベルは「44」以上が目安です。
- ●アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。また、アンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので、十分な余裕をとることをお勧めします。

☞ 映像の映りが不安定なとき

●電波が強すぎて映像が不安定になる場合があります。 その場合は上記の手順 2 の画面で、[▲][▼] で「アッテネーター」を 選び、[◀] で「オン」にしてください。

物理チャンネルについて

地上デジタル放送は、UHFの電波を使って行われています。この電波は、放送局ごとに割り当てられており(13~62ch)、このチャンネルを物理チャンネルと呼んでいます。

●放送設定「受信設定」で物理チャンネルを指定して、アンテナレベルを調整することもできます。(→操作編91)

【 [▲][▼] で「衛星」を選び、※定 を押す

2「アンテナ電源」が選ばれている状態で、 「◀」で「オン」を選ぶ

(お買い上げ時は「オン」に設定されています)

- ●衛星アンテナのコンバーターへ電源を供給します。
- ●テレビ側のアンテナ電源の設定も「入(オン)」にしてください。

3 入力レベルが最大になるように、設置しているアンテナの向きを調整する



- ●アンテナレベルは「50」以上が目安です。
- ●アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。また、アンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので、十分な余裕をとることをお勧めします。
- ●「トランスポンダ選択」「衛星周波数」は、変更すると視聴できなくなることがあります。放送局などからの案内がない限り、変更しないでください。

⟨⊋⟩「他の衛星受信中」の表示が出たとき

- ●BS・110 度 CS デジタル以外の衛星 放送を受信しています。再度アンテナ の向きを調整してください。
- ② アンテナ入力レベルの表示が白色で映らないとき
 - ●位相雑音の多いことが考えられます。お 買い上げの販売店にご相談ください。
- アンテナを調整しても、映りがよくならない場合(→操作編 106「デジタル放送」)

お知らせ

●BS デジタル放送、CS デジタル放送は雨や雷、雲などの天候のとき、一時的に映像や音声が止まったり、まったく受信できなくなることがあります。その場合は、天候の回復をお待ちください。

アンテナレベルについて

アンテナレベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示されている数値は、受信している電波の強さではなく質(信号と雑音の比率)を表します。

●受信中のデジタル放送のアンテナレベルは、[**サブ メニュー**]を押して、「デジタル放送メニュー」の「アンテナレベル」を選んでも確認できます。

リモコンの設定 / 時刻合わせ

準備 ●テレビに本機の画面を出す。(→19)

停止中に、



を押す

「その他の機能へ」を選び、寒を押す

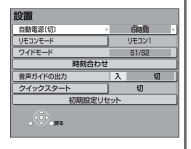


(2)決定する

「初期設定」を選び、寒寒を押す



「設置」が選ばれている状態で、 淀を押す



② 前の画面に戻るには

●を押す

② 設定を終了するには

₿を数回押す

本機のリモコンでテレビを操作する

設定すると、リモコンのテレビ操作部 (→5) でテレビの操作ができます。

を押しながら、 | 1 |~ |10/0| を押してメーカー番号を合わせる チャプターマーク

●メーカー番号は、2けたで入力してください。

例) 01 の場合…[10/0] → [1] 10 の場合…[1] → [10/0]

メーカー名	番号	メーカー名	番号
松下	01, 10, 22, 23, 24	パイオニア	13
アイワ	18	ビクター	14
NEC	06, 15	日立	05, 20
三洋	07, 16	富士通ゼネラル	09
シャープ	02, 11, 21	フナイ	19
ソニー	03, 17	三菱	08, 12
東芝	04		

リモコンのテレビ操作部 (→5) のボタンを使って、テレビの電源を入れ、チャンネルを 切り換えたり、音量を調節してみてください。

()()(お知らせ)()()

- ●同じメーカーで複数の番号がある場合は、正しく操作できる番号に合わせてください。
- ●2006 年以降に発売された当社製テレビの場合、「松下、24」に設定すると、テレビ操作部の [入力切換]で、入力に加え、テレビの放送も切り換えることができます。ただし、切り換 えることができないときは「24」以外に設定してください。
- ●正しく操作できないときは、テレビに付属のリモコンで操作してください。
- ●[1] ~ [12*] を使ってテレビのチャンネル操作はできません。テレビのチャンネルを 変更したいときは、テレビ操作部 (→5) の [チャンネル へ,~] をお使いください。

2台以上の 当社製 DVD レコーダーなどを 使うとき

リモコンモード

時刻を合わせる

時刻合わせ

●デジタル放送を受信してい る場合は、不要です。

当社製機器のほとんどが共通したリモコン方式のため、再生などの操作をすると、本機以外の別の機器にも影響してしまいます。 このときは、リモコンモードを変えてください。

当社製機器が本機しかないときなど、通常は変更の必要はありません。

本機側のモードを変える

[▲][▼] で「リモコンモード」を選 び、炭炭を押す



★本体表示窓に"U30"と表示されたとき

●本体とリモコンのリモコンモードが合っ ていないので、操作できません。表示さ れたリモコンモード番号の数字ボタン を押しながら、[決定]を2秒以上押し てください。



2 [▲][▼] で「リモコン2」または「リ モコン3」を選び、決定を押す

リモコン側のモードを変える

3 2 または 3 を押しながら、

タネ定)を 2 秒以上押したままにする

ここに表示されている数字の -ボタンを押してください。



○○○(お知らせ)○○○

- ●セットトップボックスなどの Ir システム (→15, 操作編 117) を利用する場合は、 本機で設定したリモコンモードに Ir システ ムのリモコン種別を合わせてください。詳し くは、セットトップボックスなどの説明書を ご覧ください。
- ●[決定]を押すときは、周囲の回転部をいっし ょに押さないようにお気をつけください。

△ (決定)を押す

◆左ページの手順4の画面に戻ります。

本機はデジタル放送から送られてくる情報を取得し、自動的に時刻を修正しますので、通常は時計合わせの必要はありません。 以下の場合は必ず時刻を合わせてください。

- ・地上アナログ放送のアンテナのみを接続している場合など、デジタル放送の時刻情報を利用できない場合
- · 停電したあとなど本体表示窓が「O: OO」で点滅している場合
- ・自動修正*の機能がはたらかない場合
- ※毎日昼の 12 時に本機が電源「切」状態であれば、NHK 教育テレビの時報が放送されるかどうかを確認します。そのときに 時報が放送されると、それに合わせて2分未満の誤差を自動的に修正します。

[▲][▼] で「時刻合わせ」を選び、 決定を押す

2 [◀][▶] で各項目を選び、 [▲][▼] で設定する

●時刻は 24 時間表示です。

決定を押す

●左ページの手順4の画面に戻り、時計が動き始めます。



② 自動時刻チャンネルの設定について

「自動」にすると、自動的に NHK 教育テ レビを探しますが、探し出すまでに時間 がかかることがありますので、NHK 教 育テレビのチャンネルに合わせておくこ とをおすすめします。

- ●以下の場合は働きません。
- ·「自動時刻チャンネル」を「——」(解除) に設定しているとき。
- ・時報が放送されなかったとき。
- ・時報が放送される時刻に電源が入って いるとき。
- ・時報のバックに音楽が流れていると
- ・「ポッポッポッポーン」の「ポーン」 のみの時報のとき。
- ・電源コードを抜いたあとや停電したあ となど。
- ●放送の性質上、時計が少し遅れることが あります。
- ●正午の時報以外に、番組の中で時報が 放送されると、本機はそれを正午と誤っ て検出し、正しい時刻に設定されませ h.

地域設定の修正 /B-CAS カードのテスト / ダウンロード予約の設定



停止中に、



を押す

「その他の機能へ」を選び、深を押す



(2)決定する

「放送設定」を選び、寒寒を押す





地域設定を 修正する

⊘前の画面に戻るには



☞ 設定を終了するには



B-CAS カードを テストする

オンエアーダウンロード放送について(制御プログラムの自動書き換え)

オンエアーダウンロード放送とは、本機の性能向上や放送局側の環境変化に対応するため、 不定期に放送され、本機の制御プログラムを最新のものに更新するための放送です。

オンエアーダウンロード放送の受信には、地上デジタル放送または BS デジタル放送の受 信環境が必要です。

本機は電源が「切」の状態でこの放送を受信し、制御プログラムの書き換えを行いますの で、ご使用にならないときは電源を切っておくことをお勧めします。

ダウンロードには約60分かかります。実際に本機でプログラムの書き換えが始まると、 本体表示窓に"DL 1/5"*と表示されます。"DL 5/5"まで表示されたあと、本体表示窓 が時計表示に変わり、本機の操作が可能になります。時計表示に変わるまでは操作できま せん。

故障の原因となりますので、本機の操作が可能になるまで絶対に電源コードを抜かないで ください。

※ "DL"は Down Load を表します。 "1/5" はダウンロードの進行状況を示しています。

新しい情報の ダウンロード方法 を選ぶ

天気情報などお住まいの地域の情報が、データ放送 (→ 操作編 26) で正しく受信できていない場合に修正します。

[▲][▼]で「放送設置」を選び、 決定を押す

放送設置	
チャンネル設定	
番組表設定	
地域設定	
受信設定	
電話設定	
B-CASカードテスト	

- [▲][▼] で「地域設定」を選び、 淀を押す
- 地域設定 県域設定 ▼ 東京都 (島部除く) ▶ 郵便番号 地域設定消去

② 設定をお買い上げ時の状態に戻すには

- ① 左記の手順3で、[▲][▼]で「地域設 定消去」を選び、[決定]を押す
- ② [◄][▶]で「はい」を選び、[決定]を 押す

- 「県域設定」が選ばれている状態 で、[◀][▶] でお住まいの都道 府県を決定する
 - ●伊豆、小笠原諸島地域は → 「東京都島部」
 - 南西諸島鹿児島県地域は→「鹿児島県島部」
- ▲ [▲][▼]で「郵便番号」を選び、 決定を押す



~ |10/0| でお住まいの地域の チャプターマーク

郵便番号を入力し、(決定)を押す

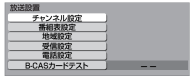
② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

設定した郵便番号を登録しますか? 郵便番号:1 0 7 - 0 0 5 2

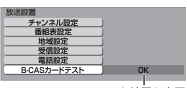
6 [◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

デジタル放送がうまく受信できないときなど、B-CAS カードの動作を確認したいときに行います。

[▲][▼]で「放送設置」を選び、 決定を押す



- [▲][▼] で 「B-CAS カードテ スト」を選び、決定を押す
 - ●テスト結果が「NG」と表示された場 合は、電源を切り、電源コードを抜い たあと、B-CAS カードを再度抜き差 ししてから電源を入れ (→17、18)、 もう一度左ページの手順1から行って ください。



テスト結果を表示

電源を切った状態のときに、デジタル放送から送られてくる情報を本機に取り込むことにより、自動的に本機の制御プログラム を最新のものに書き換えます。(**詳しくは → 左ページ**)

●情報取得のために、本機を使用しないときは電源を切っておくことをお勧めします。

[▲][▼] で「ダウンロード」を選び、㈱産)を押す

ダウンロード予約 自動 手動♪

- [◀][▶]で「自動」または「手動」を選ぶ
 - ●自動(通常の設定):電源「切」時に、自動的にダウンロードします。
 - 手動:情報が届いた場合、メールで知らせます。(→ 操作編 90)

()(() お知らせ)()()

- ●ダウンロードの実行中は、本体表示窓に"DL 1/5"と表示されます。表示が消えるまで本 機を操作できません。(詳しくは→左ペー
- ●ダウンロードの実行中は、故障の原因となり ますので、**絶対に電源コードを抜かないでく** ださい。

電話を設定する

電話回線に接続すると視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放 送を利用できます。

◆本機を電話回線に接続している場合、まず「電話テスト」を行い、動作確認してください。 「NG」が出る場合、電話回線の種類の設定や内線電話の設定が必要な可能性があります。



- ●電話回線に接続する。(→16)
- ●テレビに本機の画面を出す。(→19)

まず以下の手順1~6の操作で、「電話テスト」を行います。

停止中に、



を押す

「その他の機能へ」を選び、寒寒を押す



「放送設定」を選び、寒を押す





「放送設置」を選び、寒寒を押す



②決定する

地域設定 B-CASカードテスト

「電話設定」を選び、深を押す



回線設定 自動 一ン検出 しない する 内線設定 電話テスト

●「電話テスト」がお済みの場合は右記へ進み、必要な設定を行ってください。

「電話テスト」を選び、※定を押す





状況とテスト結果を表示

テスト中 : テスト中 (最大約3分かかります)

OK 正常終了

NG :画面の指示に従ってください。「NG」が出る場合、電話回線の種類の設定や内 線電話の設定が必要な可能性があります。右記の必要な設定を行ってください。

○○(お知らせ)○()

●電話回線のテスト実行には回線接続料がかかります。

☆前の画面に戻るには

② 設定を終了するには



電話回線の 設定をする

回線設定

トーン検出

内線電話の 設定をする

内線設定

通信先に 電話番号を 通知するか決める 発信者番号通知

電話会社を 設定する

電話会社設定

マイラインプラス

順

6

C

電

話テスト」

を行ってください

電話回線の種類を手動で設定します。

┫「回線設定」が選ばれている状態で、[◀][▶] で回線の種類を選ぶ

- ●電話テストで自動的に選ぶ **→「自動**」
- ●電話テストで、自動でうまく設定できない場合 →
 - ·「**プッシュ**」: ダイヤルボタンを押すと「ピッポッパッ」と音が出るとき
- · 「ダイヤル 20」 (20pps) または「ダイヤル 10」 (10pps): 音が出ないとき
- 回線設定を「自動」にしなかった場合のみ

└ [▲][▼] で「トーン検出」を選び、[◀][▶] で「する」または「しない」を選ぶ

する : 通常ご使用のとき

しない: 使用している回線が受話器をあげても「ツー」音が聞こえないとき

外線使用時に 0 発信などが必要な電話をお使いの場合、電話テストで「NG」が出ますので、この設定を行ってください。

【 [▲][▼]で「内線設定」を選び、 寒 を押す

2 1 ~ 12* で「O」などの発信番号を入力し、寒を押す

- ② 番号を間違えたときは 「赤」を押す
- ② 発信のあと、外線につながるまでの時間を設定するときは [青]を押す
 - 「,」が入力され、3秒間の待ち時間を設定できます。
 入力するごとに3秒ずつ待ち時間が増えます。
 例:待ち時間を3秒に設定→「0,」と入力
 待ち時間を6秒に設定→「0,,」と入力
- 3 [◄][▶] で「はい」を選び、寒寒を押す

放送局などの通信先に、電話番号を通知するかしないかを設定します。

[▲][▼] で「発信者番号通知」を選び、[◀][▶] で通知するかどうかを選ぶ

(2ページ目になるまで [▲][▼] を押す)

指定なし : 電話会社との契約に従う 通知する : 相手に常に通知する 通知しない: 相手に常に通知しない



設定した内線発信番号を登録しますか?

はい

内線設定確認

決定 <u>0</u>〜<u>9</u>番号入力 市 , 入力(3秒間待ち設定) 市 , 1文字削除

選択項目

いいえ

本機で電話回線を使うときだけ、利用する電話会社を切り換えたい場合に必要な設定です。 ●この設定が有効になる放送(サービス)は、2007 年 2 月現在放送されていません。

1 [▲][▼] で「電話会社設定」を選び、(定)を押す (2ページ目になるまで [▲][▼] を押す)

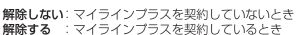
2 1 ~ 12 で電話会社の番号を入

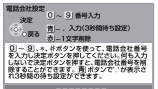
力し、淀を押す

② 番号を間違えたときは 「赤」を押す

3 [◄][▶]で「はい」を選び、 炭 を押す

4 [▲][▼] で「マイラインプラス」を 選び、[◀][▶] で解除するかどうか を選ぶ







マイライン・マイラインプラス

お客様が優先してご利用になりたい電話会社を選び、あらかじめ登録しておくサービスです。

マイライン:

●登録した電話会社以外の電話 会社にもつながります。

マイラインプラス:

●登録した電話会社のみにつな がります。

で使用の電話回線の登録状況に合わせて設定してください。

受信チャンネルを修正する(地上アナログ放送)



準備 ●テレビに本機の画面を出す。(→19)

1 停止中に、



を押す

○ 「その他の機能へ」を選び、寒を押す



へ 「放送設定」を選び、※を押す





「放送設置」を選び、寒寒を押す

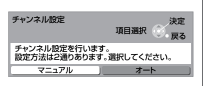




「チャンネル設定」が選ばれている状態で、※を押す

チャンネル設定
地上アナログ
地上デジタル
BS
CS1
CS2
スキップ設定

「地上アナログ」が選ばれている状態で、寒を押す



を押す

② 設定を終了するには

№を数回押す

受信できる局を自動で探す

チャンネル設定を 個別に修正・ 微調整する

マニュアル

放送局の追加など、地上アナログ放送の受信状況が変わったときに行います。実行すると、以前の設定がすべて置き換わります。

[▶]で「オート」を選び、

決定を押す



り。戻る

ただいま、チャンネルオートサーチ中

- |10/0| でお住まいの市外局 チャプターマーク

番を入力し、陝戸を押す

- ②字数字などを間違えたときは [取消し/11#]を押す
- ●お住まいの地域で受信できるチャンネ ルを探します。(オートサーチ)
- ●自動受信できた放送局を空きチャンネ ルに追加します。
- 正しく設定されていることを確認したあと、 「終了」が選ばれている状態で、
 - 決定を押す
 - ② 修正したいときは

[◀]で「修正」を選び、[決定]を押したあと、 下記「チャンネル設定を個別に修正・微調 整する」の手順**3**へ

	チャン	ネル設定	21/8	3		決	定
	修正	終了		項	目選択	戻	る
	Po	СН	表示	放送局名	ガイド	微調	
	1	1	1	NHK 総合東京	80	オフ	
	2	14	14	MX テレビ	14	オフ	
	3	3	3	NHK教育東京	90	オフ	ш
	4	4	4	日本テレビ	4	オフ	
	5	16	16	放送大学	16	オフ	
	6	6	6	TBS テレビ	6	オフ	
	7	42	42	tvk	42	オフ	
	8	8	8	フジテレビ	8	オフ	
	9	46	46	チバテレビ	46	オフ	
	10	10	10	テレビ朝日	10	オフ	
割	11	38	38	テレ玉	38	オフ	
	12	12	12	テレビ東京	12	オフ	U

地上アナログ放送のチャンネル割り当てを変更したいときや、映りの調整をした いときなどに行います。

「マニュアル」が選ばれている状態で、※定を押す

		_				
チャンス	ネル設定	≧1/8	8		決	定
修正	終了		項	目選択	ジ •戻	る
Po	СН	表示	放送局名	ガイド	微調	
1	1	1	NHK 総合東京	80	オフ	Â
2	14	14	MX テレビ	14	オフ	
3	3	3	NHK教育東京	90	オフ	
4	4	4	日本テレビ	4	オフ	
5	16	16	放送大学	16	オフ	
6	6	6	TBS テレビ	6	オフ	
7	42	42	tvk	42	オフ	
8	8	8	フジテレビ	8	オフ	
9	46	46	チバテレビ	46	オフ	
10	10	10	テレビ朝日	10	オフ	
11	38	38	テレ玉	38	オフ	
12	12	12	テレビ東京	12	オフ	

- 7 [◀]で「修正」を選び、※定を押す
- **3** [▲][▼] で修正したい行(Po)を選ぶ
- ▲ [▶] で設定したい項目(「CH」「表示」「放送局名」「ガイド」) を選び、[▲][▼] で修正する
 - ② チャンネルの映りが悪いときに受信画像の微調整を行うには
 - ① [▶]で「微調」を選んだあと、「決定]を3秒以上押す
 - ② [▲][▼]で画像が見やすくなるように調整し(-63~+63)、 **「決定**]を押す
 - ●微調を解除するには、[▲][▼] で「オフ」を選んでください。
- 5 修正が終わったら、 を押す
- **6** [▶]で「終了」を選び、^{決定}を押す

Po : チャンネルポジション

(変更できません)

[1] ~ [12] はリモコンの数

字ボタンの番号です。

CH 受信チャンネル

新聞のテレビ欄などと同じチャ

ンネルです。

表示 :表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表

示される番号です。

「一一一」の場合チャンネル設 定されていません。不要なチャ ンネルを「ーーー」にしてお けば、[**チャンネル ∧,∨**]での 選局時に飛び越し (スキップ)

ますので便利です。

(BS・CS デジタル、地上デジ タル放送のチャンネル設定では、 表示チャンネル「CH」が「ー-または「―――」でも、スキッ

プしません)

放送局名:番組表(Gガイド)で表示させ

るためには、正しい放送局名が

必要です。

放送局コード (→51) を入力して 設定することができます。

① [決定]を押す

② [◀][▶] で、けたを選ぶ

③ [▲][▼] で、数値を変更する

④ [決定]を押す

ガイド : ガイドチャンネル

> G コード予約に必要な番号です。 「---」の場合は、ガイド チャンネルを設定してください。 地上アナログ放送チャンネルー 覧表 (→46, 47) を参考に、受 信チャンネルに対応したガイド

チャンネルを選びます。

微調 : 受信状態を微調整します。

受信チャンネルを修正する(地上デジタル放送)

地上デジタル放送のチャンネル割り当てを変更したいときなどに行います。



●テレビに本機の画面を出す。**(→19)**

4 停止中に、



を押す

┌ 「その他の機能へ」を選び、≫を押す



┓ 「放送設定」を選び、∞を押す





| 「放送設置」を選び、寒寒を押す



放送設置	
チャンネル設定	
番組表設定	
地域設定	
受信設定	
電話設定	
B-CASカードテスト	

「チャンネル設定」が選ばれている状態で、※を押す

チャンネル設定	
地上アナログ	
地上デジタル	
BS	
CS1	
CS2	
スキップ設定	

「地上デジタル」を選び、寒を押す



設定方法選択	l
設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合(何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない	
初期スキャン 再スキャン マニュアル	



② 設定を終了するには



受信できる局を 自動で探す 初期スキャン

受信できる局を 自動で追加する 再スキャン

チャンネル設定を 個別に修正する マニュアル 放送局の追加や、引っ越しなどで受信地域が変わって再設定したいとき、あらためて受信可能なチャンネルを自動で登録します。

- **1** 「初期スキャン」が選ばれている状態で、 ※定を押す
- 2 [◄][▶] でお住まいの地域を選び、寒寒を押す
- 3 [◄][▶] で受信帯域を選び、 ※定を押す
 - ●通常は「UHF」を選んでください。
 - ●ケーブルテレビをご利用で、ケーブルテレビ局からの信号が「CATV パススルー」方式の場合は、「全帯域」を選んでください。
 - ●お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを探します(チャンネルスキャン)。一覧が表示されるまで、しばらくお待ちください。(10 分程度かかることがあります)

4 正しく設定されていることを確認したあと、 「終了」が選ばれている状態で、 ※定を押す

② 修正したいときは

[◀]で「修正」を選び、[決定]を押したあと、 下記「チャンネル設定を個別に修正する」の手順3へ

5 確認画面で [◀] で「はい」を選び、寒を押す

地域設定			
お住まいの地域を確認し、 地域に合った地上デジタリ これよりチャンネルスキャ チャンネルスキャンを中断 ので、ご注意ください。	レチャンネル設 ンを開始します	定を行うために必要で 「。	
地域選択	4	東京	

受信帯域選択

チャンネルスキャンの帯域を設定します。 通常は「UHF」を選択してください。

ケーブルテレビ(CATV)等で、地上デジタル放送が受信できなかったときに「全帯域」を選ぶと、受信できることがあります。 (詳しくはCATV会社にご確認ください)

決定ボタンを押すと、チャンネルスキャンを開始します。地上デジタルチャンネル設定リストが表示されましたら、内容を確認の上、 よろしければ「終了」を選択し、決定ボタンを押してください。

全帯

Ħ	也上デジタルチ	ャンネル設定を終了しま	f.
チャンネル	定		
修正	終了		
Po	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合・東京	テレビ 👚
2	021	NHK教育・東京	テレビ
3			
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビジョン	テレビ
9	091	東京 MX テレビ	テレビ
10			
11			
12	121	放送大学	テレビ 🔻

放送局の追加など、地上デジタル放送の受信状況が変わったときなどに、受信できる局を自動で追加します。

- 【 [▶]で「再スキャン」を選び、 寒寒を押す
 - ●チャンネルスキャンが開始されます。 (10分程度かかることがあります)
 - ●新たに受信できた放送局を自動的に追加します。
- **2** 正しく設定されていることを確認したあと、 「終了」が選ばれている状態で、決定を押す
 - ☞ 修正したいときは

[◀]で「修正」を選び、**[決定]**を押したあと、 下記「チャンネル設定を個別に修正する」の手順 3 へ

3 確認画面で [◀] で「はい」を選び、※ を押す

チャンネル	設定		
修正	E 終了	7	
Po	СН	放送局名	種類
1	011	NHK総合・東京	テレビ
2	021	NHK教育·東京	テレビ
3			
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビジョン	テレビ
9	091	東京 MX テレビ	テレビ
10			
11			
12	121	放送大学	テレビ

チャンネル割り当てを使いやすく修正するなど、チャンネルを個別に設定するときに行います。

- 【 [▶] で「マニュアル」を選び、決定を押す
- 2 [◀]で「修正」を選び、※定を押す
- **♀** [▲][▼] で修正したい行(Po) を選ぶ
- **▲** [▶] で「CH」を選び、[▲][▼] で修正する
- 5 修正が終わったら、 を押す
- 6 [▶]で「終了」を選び、決定を押す
- 7 確認画面で[◀]で「はい」を選び、寒を押す

	修正したい	没定を選択してください。				
チャンネル語	チャンネル設定					
修正	終了					
Po	CH)	放送局名	種類			
_	011	NHK総合・東京	テレビ 👚			
2	021	NHK教育·東京	テレビ			
3						
4	041	日本テレビ	テレビ			
5	051	テレビ朝日	テレビ			
6	061	TBS	テレビ			
7	071	テレビ東京	テレビ			
8	081	フジテレビジョン	テレビ			
9	091	東京 MX テレビ	テレビ			
10						
11						
12	121	放送大学	テレビ 🗸			

Po: チャンネルポジション (変更できません)

「1」~「12」はリモコンの数字ボタンの番号です。

CH:表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号です。 「――――」の場合チャンネル設定されていません。

受信チャンネルを修正する(BS・CS デジタル放送)

BS·CS デジタル放送のチャンネル割り当てを変更したいときなどに行います。

停止中に、



を押す

「その他の機能へ」を選び、深定を押す



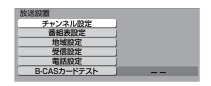
「放送設定」を選び、※②を押す





「放送設置」を選び、寒を押す





「チャンネル設定」が選ばれている状態で、※営を押す

チャンネル設定
地上アナログ
地上デジタル
BS
CS1
CS2
スキップ設定

「BS」、「CS1」または「CS2」を選び、炭を押す



衛星チャ	衛星チャンネル設定 BS							
Po	CH	ゴギギエ コエクス	ブラウル名					
	IUI	テレビ	NHK BS1					
2	102	テレビ	NHK BS2					
3	103	テレビ	NHK h					
4	141	テレビ	BS日テレ					
5	151	テレビ	BS朝日1					
6	161	テレビ	BS-Iテレビ®					
7	171	テレビ	BSジャパン					
8	181	テレビ	BSフジ·181					

Po:チャンネルポジション (変更できません) [1] ~ [12] はリモコ ンの数字ボタンの番号 です。

CH:表示チャンネル テレビの画面や本体表 示窓に表示される番号

> 「--- の場合チャン ネル設定されていませ

チャンネル設定を修正する

[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

[◀][▶] で「CH」を選び、[▲][▼] で変更する

●数字ボタンでも入力できます。

🤦 修正が終わったら、🦳を押す

☆ 前の画面に戻るには





Q & A (よくあるご質問)

	Q(質問)	A(回答)	ページ
	AAC やドルビーデジタル、DTS など のサラウンド音声を楽しみたいが、ど のような機器が必要か?	●本機だけでは、サラウンド音声は楽しめません。光デジタルケー ブルまたは HDMI ケーブルで、デコーダー(AAC、ドルビーデ ジタル、DTS)搭載アンプと接続してください。	12, 13
	ヘッドホンやスピーカーを直接つなげ るか?	●本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続してください。	12, 13
設置	プログレッシブ映像を楽しむにはどん なテレビが必要か?	●HDMI、D2 以上の入力端子のある当社製テレビであれば、対応しています。テレビの説明書をご覧ください。他社製については、メーカーの問い合せ窓口にご確認ください。	_
接続	S 映像入力端子、コンポーネントビデオ入力端子、D 映像入力端子、HDMI	●HDMI 入力端子をお勧めします。HDMI 入力端子では、1本のケーブルでデジタル高画質映像・高音質音声が楽しめます。	10
गरंद	入力端子があるテレビの場合、どれに 接続したらいいのか?	●コンポーネントビデオ入力端子または D 映像入力端子に接続すると、DVD (HDD) に記録されたままの状態で信号を出力するため、S 映像入力端子に接続する場合よりも、さらに忠実に色を再現します。	9
	転居先でも使えるか?	●本機は日本国内専用です。東日本、西日本に関係なく使えます。 海外では使用できません。	_

このマークがある場合は一



-ロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報

このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。

製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせください。

地上アナログ放送チャンネル一覧表(市外局番を用いた設定)

- ●かんたん設置設定 (→19 ~ 22) で入力された市外局番は、自動的に以下 66 地域の中で近い市外局番に変換され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動的に設定されます。一部の地域は自動変換されない場合があります。
- ●市外局番が自動変換されない地域や、地上デジタル放送の導入にともない、地上アナログ放送局のチャンネルが変更になった地域にお住まいの方は、かんたん設置設定を行ったあと、マニュアルチャンネル設定で修正が必要になります。(→40)

						Po(5				Ⅎ(受		・ル)・表示(表示チャンネル)・ガイド(ガイドチャン									
都道府県	都市名	市外局番	Po	1		12 /11		2		12 210		3) !+	47 410	Po	4			5	-	
	札幌	0 1 1	放送局名 HBCテレビ	CH		ガバ 1	放送局名	СН	表示	7711	放送局名 NHK総合札幌			が作 80	放送局名 TV北海道	CH 表	_		СН	 表示 5	_
	札 幌 旭 川	0166	HBUTUE	11		1	NHK教育札幌	10	10	an	NUNKEL	J	13	80		3313			5	0	1
	北見	0157				1	NHK教育札幌		2			İ	i I		1 V 北/两炟		17				ĺ
北海道	带広	0155	HTBテレビ	: :34	: !34	; :35									NHK総合札幌	4 .	4 ¦80				i
	釧路	0154					NHK教育札幌	2	2	90					TV北海道	29/2	- 1				Ī
	室蘭	0143					NHK教育札幌		2	90					TV北海道	29 2	9¦1 7				i
	函館	0138		_		-	UHBテレビ	27	27	27		-	-	_	NHK総合札幌	4 4	4 80		ш	_	Ļ
青 森	青森	0 1 7	青森放送	1	1	1					NHK総合青森	¦ 3	3	¦80				NHK教育青森	5	5	18
<u> </u>	八戸盛岡	0178	東北放送	1 1	1	1	めたマルニレビ	100	100	22	テレビ岩手	IOE	IOE	loe.	青森朝日放送		_		0.1	0.1	-
岩 手 宮 城	仙台	0 2 2	東北放送	1	1	1	DWC01) DE	33 	33 	33	NHK総合仙台			80	INUV終日預用	4 ; 4	4 ¡8U	NHK教育仙台	1 1	5	1
	秋田	0 1 8	NAUJARE.	i '	Ė	i i	NHK教育秋田	2	2	90	TALLICANO LI IMILI							秋田朝日放送		_	-
秋 田	大館	0186	青森放送	1	1	1	3,113.01								NHK総合秋田	4	4 80	秋田朝日放送			
山形	山 形	023				i								i	NHK教育山形	4 .	4 ¦90	さくらんぼ	30	30	13
ш лу	鶴岡	0235	山形放送	1	1	10					NHK総合山形	3	3	80				さくらんぼ	24	24	13
	福島	024	東北放送	1		1	NHK教育福島	2	2	90			 		テレビユー福島	1 1	- 1				l
福島	会津若松	0242	NHK総合福島	1	1	80		i			NHK教育福島	3	3	90	テレビユー福島						İ
· 技 ↓ct	<u>いわき</u> 水 戸	0246	NHK総合東京	100	,	80	テレビユー福島				NHK教育東京	100	0	00	NHK総合福島 日本テレビ				16	1.0	į.
茨 城 栃 木	水 户 宇都宮	029	NHK総合東京	51		80					NHK教育東京				日本テレビ			放送大学 とちぎテレビ			-
群馬	前橋	027	NHK総合東京	i .	i .	80		1	1						日本テレビ	54.			48		1
埼 玉	さいたま	0 4 8	NHK総合東京	1		80					NHK教育東京			90	日本テレビ		4 4	放送大学	16		-
千 葉	千 葉	043	NHK総合東京	1	1	80		1	1		NHK教育東京			90	日本テレビ	1 1	4 4	放送大学	16	16	ŀ
東京	東京	0.3	NHK総合東京	1	1	80	MXテレビ	14	14	14	NHK教育東京				日本テレビ	4	4 4	放送大学	16	16	ŀ
神奈川	横浜	0 4 5	NHK総合東京	1	1	80	MXテレビ	14	14	14	NHK教育東京			90	日本テレビ		4 4	放送大学	16	_	-
新潟	新潟	0 2 5				١.	NADOTI I.	_			新潟テレビ21			1	テレビ新潟	29 2	- i		5	5	l
富山 石川	富 山 金 沢	0764	北日本放送]		1 1	MROテレビ	6	6	6	NHK総合富山 富山テレビ			80	石川テレビ NHK総合金沢	37 3					-
石川	福井	076				1					NHK教育福井			90	NULWIT	4 1	4 180				l
山梨	甲府	055	NHK総合甲府	1	1	80		i			NHK教育甲府				日本テレビ	4	4 4	山梨放送	5	5	i
	長 野	026	TVI II ONG II TITI	1			NHK総合長野	2	2	80	14111132131113				abn	202	- 1				Ī
長 野	飯 田	0265	abn	44	44	20					NHK教育長野	3	3	90	NHK総合長野	4 .	4 80				1
岐 阜	岐 阜	058	東海テレビ	1	1	1					NHK総合名古屋	39	3	80			i	CBCテレビ	5	5	į
静岡	静岡	054		-		ļ	NHK教育静岡	1	1				 		静岡第一テレビ	1 1	- 1				ŀ
	浜 松	053	東海テレビ	!		1	静岡第一テレビ	¦30	¦30	31	NII II WAA A+P				NHK総合静岡	4 4	4 ¦ 80		5		
愛 知 三 重	名 古 屋 津	052	東海テレビ	1		1	テレビ愛知	105	105	25	NHK総合名古屋 NHK総合名古屋				毎日放送	4	4 4	CBCテレビ CBCテレビ	5	5	1
滋賀	/= 大 津	0 7 7	米海ノレニ			1	NHK総合大阪				INFINTALI	01	0	00	毎日放送	36	_	CBC) DC	13		H
京都	京都	0 7 5		İ		İ					テレビ大阪	!19	! !19	19	毎日放送		4 4				İ
大 阪	大 阪	0.6					NHK総合大阪	2	2	80	テレビ大阪	19	19	19							l
兵 庫	神戸	078									サンテレビ					31		テレビ大阪	19	19	į,
奈 良	奈 良	0742		-		-					テレビ大阪	19	19	19				NHK総合大阪			
和歌山	和歌山	073		1_		1_	NHK総合大阪	32	2	80			İ	<u> </u>		42			30	30	13
鳥取	鳥取	0857	日本海テレビ								NHK総合鳥取	3	3	80	NHK教育鳥取	4	4 90				į
島根	松江	0852 0855	日本海テレビ	130	:30	1	NILIV WALKT			00	日本海テレビ		 - 1					山岭坑洋	-	! =	
岡山	浜 田 岡 山	0855	OHK=L/ビ	35	35	35	NHK総合松江 テレビせとうち											山陰放送 NHK総合岡山	5		
	広島	082	テレビ新広島				7000000	ا	ادعا		NHK総合広島				中国放送	4	4 4				-
広 島	福山	084	テレビ新広島								NHK教育広島				ГШАЛС				5	5	١٤
山口	山口	083					KBCテレビ	2	2	1					山口朝日放送	28 2	8 28	大分放送			
徳 島	徳 島	088		1				19	19	19	NHK総合徳島			80			4 4	テレビ和歌山			
香川	高 松	087	テレビせとうち								NHK教育高松							NHK総合高松			
愛 媛	松山	089					NHK教育松山											テレビ新広島			
	新居浜	0897	テレビせどうち	23	23	23	NHK総合松山	2	2	80	広島テレビ	12	12	12				テレビ新広島	31	31	13
高 知	<u>高知</u> 福 岡	0888	KBCテレビ	1 1	1	1	サガテレビ	126	126	26	NILLV松合恒田	2	1 2	00	NHK総合高知			TVQ九州放送	110	1.0	1
福岡	北九州	093	KBU) DL	! '	'	1	KBCテレビ	20	20	30	FBSテレビ							TVQ九州放送			
佐 賀	佐賀	0952	KBCテレビ	57	57	1					FBSテレビ							TVQ九州放送			
長崎	長崎	0 9 5					KBCテレビ				NHK総合長崎									5	
熊本	熊本	096	KBCテレビ								熊本朝日放送				KKTテレビ					5	
大 分	大 分	097	KBCテレビ	1							NHK総合大分				RKB毎日放送	4	4 4	大分放送	5	5	1
宮崎	宮崎	0985	南日本放送	1	1	1					テレビ宮崎	35	35	35							ĺ
	延岡	0982	+				NHK教育宮崎				NII II //// A E-IZ-C	-	-		NHK総合宮崎						-
鹿児島	鹿児島阿久根	099	南日本放送				テレビ熊本				NHK総合鹿児島	3	3	80	テレビ宮崎 鹿児島放送			NHK教育鹿児島	5	5	18
	nu 🗘 🗚	11996			/	. ≺⊓	/P BE A									1 2 2 1 1			1 7		1

- ●お住まいの地域の受信チャンネルが表に記載の都市名(市外局番)に一致しない場合は、ふだんご覧になる放送局が最も多く含 まれる市外局番を入力してください。
- ●ホームターミナルやセットトップボックスをお使いの場合は、CATV 会社にご相談ください。
- ●一覧表の ① ~ ② の放送局は、リモコンの [1] ~ [12*] を押すだけで選ぶことができます。

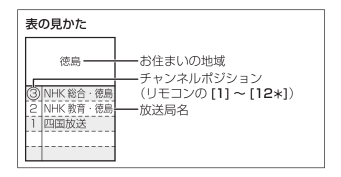
(2007年2月現在)

) - / -	*		- /0	11/37	<i>「に</i> て・ゝ・ナリン まこ/ま		. > . + !! \ - + * /! *	/_L% _/	11" >	11 \		(2	2007年2	月現仕)
Po	6			Po	7		つ(ラ		8)/U	H(5	信チャンネル)・表示(表 Po	示 ナ・		10	トナヤン	イル) Po	T)		Po	12)
放送局名		表示	₩ZK	放送局名	_	表示	#JK		CH	# -	#∠K	放送局名CH表	E HZK		$\overline{}$	表示 がド	_	_	表示が化		CH 表示 がド
以心向右	ļ !	松小	יורע	拟込向右	ļ UN	欧小	יורע	UHBテレビ					יורע יְענ	HTBテレビ		35 35	以込向右	ι	1 LU \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		12:12:90
				STVテレビ	7	7	5					NHK総合札幌 9 S	lon			39 35	HBCテレビ	111	1111	INDNX自他院	112112190
	İ			STVテレビ	1	7	5		59							61 35					
HBCテレビ	6	1 6	1	31470	1	/	5	UHBテレビ	_			INTINACIUM 9 S	lou			10 5	HBC/DC	1001	331 1	NIIIV教育打幅	110110100
ПВСЛИС	i 0	6		STVテレビ	7	i ! 7	5					NHK総合札幌 9 S	i			39 35	HBCテレビ		11 1	NHK教育札幌	
				STVテレビ	7	7						NHK総合札幌									
LIDO=LIZ				SIVFUE	i /	i /	ן פ	UHBTUE	3/ 	3/	2/	NHK総合化機 9 S	180				HBC) VE	j 1 j	11; 1	STVテレビ	10110 5
HBCテレビ	10	0							107	0.7	07		-	NHK教育札幌		_	LITD TILLS	I O E I	05.05		
	į	i	i	NIIII/歩卒丰木	i _	i -		UHBテレビ	2/	27	2/	NUUZWA±* 0 0	j	青森朝日放送	34	34¦ 34		i i	35¦ 35		
וחט=ו יוא	0			NHK教育青森	_	7					00	NHK総合青森 9 9	180			00 00			11 1		33 33 38
IBCテレビ	6	¦6	6		i	1		NHK教育盛岡	8	8	90	1 1	1 0 4	東日本放送	32	32¦ 32		i i	-		12 12 12
				東日本放送	135	135	32				1	ミヤギテレビ 34 3	_				*************************************			仙台放送	12 12 12
7.1.00±4.534					i	i		N II II / #6-75-1-1-17				NHK総合秋田 9 S	180				秋田放送	i I I i	11¦11		
秋田放送		6			!			NHK教育秋田					!	1 77 + 1 3 1							57 57 37
テレビユー山形		1	1 1		i			NHK総合山形						山形放送	10	10 10		1 1		山形テレビ	1 1 1
NHK教育山形		6			1			テレビユー山形					!							山形テレビ	39 39 38
福島中央テレビ	i .	ì	i l									NHK総合福島 9 9			1	35¦ 35		11	11¦11		12 12 12
福島テレビ		6		東日本放送	į32	32	32	福島中央テレビ				ミヤギテレビ 343	4 34			41 35		i i	j	仙台放送	12 12 12
福島中央テレビ	1	1						福島テレビ	_	-	111		1			10¦ 90					36 36 35
		6	_		į.	i		フジテレビ	38		8	チバテレビ 39 4	3∣ 46			10 10		Шİ			32 12 12
	Î	6	i l						57						1	10 10				テレビ東京	1 1 1
TBSテレビ	56	6	6	放送大学	40	16	16	フジテレビ	58		8	テレ玉 38 3			60	10 10		i i			62 12 12
TBSテレビ	¦ 6	6	6	テレ玉			38	フジテレビ	8	8	8	チバテレビ 46 4	3¦ 46	テレビ朝日	10	10 10	群馬テレビ	48	48¦ 48	テレビ東京	12 12 12
TBSテレビ	6	6	6	tvk			42	フジテレビ	8	8	8	チバテレビ 46 4	3 ¦46	テレビ朝日	10	10 10	テレ玉	38	38 38	テレビ東京	12 12 12
TBSテレビ	ļ 6	6	6	tvk	42	42	42	フジテレビ	8	8	8	チバテレビ 46 4	3¦ 46	テレビ朝日	10	10 10	テレ玉	38	38¦ 38	テレビ東京	12 12 12
TBSテレビ	6	6	6	tvk	42	42	42	フジテレビ	8	8	8			テレビ朝日	10	10 10				テレビ東京	12 12 12
		İ			-			NHK総合新潟	8	8	80		-	新潟総合テレビ	35	35 35				NHK教育新潟	12 12 90
チューリップ	32	32									l		-	NHK教育富山	10	10 90					34 34 34
MROテレビ	6	6	6	北陸朝日放送	25	25	25	NHK教育金沢	8	8	90			テレビ金沢	33	33 33			İ	石川テレビ	37 37 37
MROテレビ	6	6	6								1	NHK総合福井 9 S	80				福井放送	11	11 11	福井テレビ	39 39 39
テレビ山梨	İ37	37	37	TBSテレビ	6	6	6	フジテレビ	8	8	8		-	テレビ朝日	10	10 10				テレビ東京	12 12 12
テレビ信州	30	30	30									NHK教育長野 9 S	90	長野放送	38	38 38	信越放送	11	11 11		
信越放送	6	6	11		İ	İ		テレビ信州	42	42	30		-	長野放送	40	40 38					
テレビ愛知	25	25	25	岐阜テレビ	37	37	37					NHK教育名古屋 9 S	90				メ〜テレ	111	11/11	中京テレビ	35 35 35
		33										NHK総合静岡 9 S	- 1						11/11		35 35 35
静岡放送	1	6		テレビ愛知	25	25	25	NHK教育静岡	8	8	90		1	あさひテレビ	28	28 33					34 34 35
岐阜テレビ												NHK教育名古屋 9 S	90				メ〜テレ	111	11/11		25 25 25
ABCテレビ	6	1	6				33		8		8	NHK教育名古屋 9 S			10	10.10		1 1	11/11		35 35 35
ABCテレビ	-	6		京都テレビ			34		40		8	びわ湖放送 30 3			_	10 10					46 46 90
ABCテレビ	6	6	1 1		1		34		8		8	サンテレビ 36 3				10 10		İ	j		12 12 90
ABCテレビ				京都テレビ							8	サンテレビ 36 3								NHK教育大阪	
ABCテレビ				小師グレこ	i		-	関西テレビ				77702 10010		読売テレビ				i i		NHK教育大阪	
				古නテレビ	34	31	2/					サンテレビ 36 3	3 36					55	55 55		
ABCテレビ				水師 プレビ	104	104	34	関西テレビ				99700 3000	30	読売テレビ						NHK教育大阪	
ABCIDE	144	10	. 0			!			140	0	10		+		$\overline{}$	22 10			-	山陰中央テレビ	
NILLV WANN'T			00					山陰中央テレビ	24	0.4	24									NHK教育松江	
NHK総合松江	10	0	OU									NHK教育松江 9 S	100		10	10 10			i	INDNX月低江	112112190
				海市内海サンチ	105	105	20	山陸中犬アノビ	128	ರಶ	34							, ,	11111		
				瀬戸内海放送							1	西日本放送 9 9					山陽放送	11	11 11		10 10 10
				NHK教育広島								広島ホーム 35 3					# = - · · · ·	, ,	1111	広島テレビ	12 12 12
	i	i		中国放送		7		DIVDED#N#			i.	広島ホーム 57 5				10 -	広島テレビ				i i i 'a-'a-' a-
ADO-: . "	-	-		ナレヒ山口	138	38	38	HKB毎日放送				NHK総合山口 9 9	180				山口放送		1111		
ABCテレビ				サンテレビ									i	読売テレビ						NHK教育徳島	: : : :
ABCテレビ				瀬戸内海放送										読売テレビ					29 11		
				愛媛朝日テレビ												10 10			11 11		
				瀬戸内海放送	133	133	33					西日本放送 9 9	9							テレビ愛媛	36 36 37
NHK教育高知								高知放送	8	8	8		1	テレビ高知	38	38¦ 38	高知さんさん				
NHK教育福岡					1	1					1	テレビ西日本 9 9	9							FBSテレビ	
NHK総合福岡								RKB毎日放送						テレビ西日本						NHK教育福岡	
テレビ熊本												NHK総合佐賀 38 3								テレビ長崎	
テレビ熊本												長崎文化放送 27 2					テレビ長崎				
テレビ熊本	34	j34	34									NHK総合熊本 9 S									4 4 4
		:	10	テレビ大分	36	36	36	FBSテレビ	37	37	37	大分朝日放送 24 2	4 24	TVQ九州放送							
												鹿児島テレビ 38 3								NHK教育宮崎	
宮崎放送	6	6	10					テレビ宮崎											i		
	10	10	10	鹿児島放送	32	32	32	KKTテレビ	22	22	22	鹿児島テレビ 38 3	38	熊本朝日放送	16	16 16	鹿児島読売	30	30 30		
鹿児島テレビ												熊本朝日放送 16 1								NHK教育鹿児島	12 12 90
								沖縄テレビ						琉球放送						NHK教育沖縄	
	_		_		-	_				_	_				-					37.1.37.1.40	, , , , , ,

地上デジタル放送チャンネル一覧表 (地域名を用いた設定)

- ●かんたん設置設定 (→19 ~ 22) で選択された地域の放送局とチャンネルポジション(リモコンの [1] ~ [12*])の組み合わせは下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。
- ●割り当てられた放送が実際に開始される時期は、地域により異なります。また、放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を 避けるために、非常に小さな出力で放送されるので、受信できるエリアが限定されます。

お住まいの地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合·札幌 2 NHK教育·札幌 1 HBC札幌 5 STV 札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK 総合 · 函館 2 NHK 教育 · 函館 1 HBC 函館 5 STV 函館 6 HTB 函館 8 UHB 函館 7 TVH 函館 1 TVH MR	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK 総合・帯広 2 NHK 教育・帯広 1 HBC 帯広 5 STV 帯広 6 HTB 帯広 8 UHB 帯広 7 TVH 帯広	3 NHK総合・釧路 2 NHK教育・釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路	3 NHK 総合·北見 2 NHK 教育·北見 1 HBC 北見 5 STV 北見 6 HTB 北見 8 UHB 北見 7 TVH 北見	3 NHK総合·室蘭 2 NHK教育·室蘭 1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭 8 UHB室蘭 7 TVH室蘭
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS 秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC 山形放送 5 YTS山形テレビ 6 テレビユー山形 8 さくらんぼテレビ	2 NHK 教育·盛岡	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB福島放送 6 テレビュー福島	3 NHK 総合・青森 2 NHK 教育・青森 1 RAB 青森放送 6 ATV 青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 東京MXテレビ 12 放送大学
お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 t v k 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 ブジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 チバテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 ブジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレ玉 12 放送大学	1 NHK 総合・長野 2 NHK 教育・長野 4 テレビ信州 5 a b n 6 SBC 信越放送 8 NBS 長野放送
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送局名			1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS 毎日放送 6 ABC テレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 7 テレビ大阪	2 NHK 教育·大阪	2 NHK 教育·大阪	2 NHK 教育·大阪	
お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	ЩП
放送局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 BBCでわ湖放送	2 NHK 教育·広島		2 NHK教育・高松 4 RNC西日本テレビ	3 NHK 総合・松江 2 NHK 教育・松江 8 山陰中央テレビ 6 BSS テレビ 1 日本海テレビ	2 NHK 教育·鳥取	1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日



(2007年2月現在)

						(LO	U/ 牛 Z 月現仕)
お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名		3 NHK 総合・津 2 NHK 教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ		1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一テレビ 5 静岡朝日テレビ		3 NHK 総合・富山 2 NHK 教育・富山 1 KNB 北日本放送 8 BBT 富山テレビ 6 チューリップテレビ
お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名		3 NHK 総合・徳島 2 NHK 教育・徳島 1 四国放送		2 NHK 教育·福岡 2 NHK 教育·北九州 1 KBC 九州朝日放送	2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKTくまもと県民	2 NHK教育・長崎 3 NBC 長崎放送 8 KTNテレビ長崎	3 NHK総合・鹿児島 2 NHK教育・鹿児島 1 MBC南日本放送 8 KTS鹿児島テレビ 5 KKB鹿児島放送 4 KYT鹿児島讀賣TV
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名	6 MRT 宮崎放送	1 NHK総合・大分 2 NHK教育・大分 3 OBS 大分放送 4 TOS テレビ大分 5 OAB 大分朝日放送	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサガテレビ				

G ガイド地域一覧表

- ●かんたん設置設定 (→19~22) で設定される地域で、地上アナログ放送の番組表(G ガイド)に表示される放送局は、下表のとおりに決められています。
- ●選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合で も番組表(Gガイド)に表示されません。
- ●放送局の都合により、変更になる場合があります。

放送局	UHBテレビ HTBテレビ		9ガイド地域で智 が表示される放						
	TV北海道 NHK教育札幌								
	+1 40 11 + +011	I	T	1	T	1	Г	(2007	年2月現在
G ガイド 地域	札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、 釧路		青森、八戸、むつ	盛岡、釜石、二戸	仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、大曲	山形、鶴岡、 米沢	福島、いわき、会津若松	水戸、日立
	HBC テレビ	UHB テレビ	青森放送	NHK 総合盛岡	東北放送	NHK 教育秋田	NHK 教育山形		NHK 総合東京
	NHK 総合札幌	NHK 総合札幌	NHK 総合青森	IBC テレビ	NHK 総合仙台	秋田朝日放送	テレビユー山形		NHK 教育東京
	STV テレビ	HBC テレビ	青森朝日放送	NHK 教育盛岡	NHK 教育仙台	NHK 総合秋田	NHK 総合山形	福島中央テレビ	日本テレビ
++ r + -	UHB テレビ	HTB テレビ	NHK 教育青森	テレビ岩手	東日本放送	秋田放送	山形放送	NHK 総合福島	TBS テレビ
対応	HTB テレビ	STV テレビ	青森テレビ	IAT テレビ	ミヤギテレビ	秋田テレビ	さくらんぼ	福島放送	フジテレビ
放送局	TV 北海道	NHK 教育札幌		めんこいテレビ	仙台放送		山形テレビ	福島テレビ	テレビ朝日
	NHK 教育札幌								テレビ東京 MX テレビ
									チバテレビ
									77772
G ガイド 地域	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま	熊谷、秩父	千葉	銚子	東京 23 区、 八王子、多摩	横浜、 平塚、秦野、 小田原	甲府
	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京		NHK 総合甲府
	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ		NHK 教育甲府
	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	山梨放送
	TBSテレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	テレビ山梨
++ r +	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	
対応 放送局	テレビ朝日	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	テレ玉	テレビ朝日	
拟还同	テレビ東京	群馬テレビ	テレビ朝日	テレ玉	テレビ朝日	チバテレビ	フジテレビ	tvk	
	とちぎテレビ	テレビ東京	テレ玉	テレビ東京	チバテレビ	テレビ東京	tvk	テレビ東京	
	MX テレビ	MX テレビ	テレビ東京		テレビ東京	tvk	テレビ朝日	MX テレビ	
		テレ玉			tvk		チバテレビ		
				1			テレビ東京		
		I					プレビ来水		
G ガイド 地域	長野、松本、飯田、	新潟、上越	富山、高岡	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、中津川、名古屋、	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、		大津、彦根
	松本、飯田、 岡谷・諏訪					中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝	津、伊勢、名張	
	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野	新潟テレビ 21	北日本放送	石川テレビ	NHK 教育福井	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡	津、伊勢、名張東海テレビ	NHK 総合大阪
	松本、飯田、 岡谷·諏訪 NHK 総合長野 a b n	新潟テレビ 21 テレビ新潟	北日本放送 NHK 総合富山	石川テレビ NHK 総合金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ	津、伊勢、名張東海テレビNHK 総合名古屋	NHK 総合大阪毎日放送
	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ
	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ
地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ
地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ
地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送
地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石 NHK 総合大阪	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ要知 広島、 テレビ新広島	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 宇部、岩国
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪 京都テレビ	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島	NHK総合大阪毎日放送ABCテレビ京都テレビ関西テレビ関西テレビびわ湖放送NHK教育大阪中部、岩国NHK教育加口山口朝田が送
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪 京都テレビ 毎日放送	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 れ歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育加口 山口、岩質 リロロリロロ
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、津山、 笠岡 テレビ教育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島	NHK総合大阪毎日放送ABCテレビ京都テレビ関西テレビ関西テレビであったがある。 NHK教育大阪日本の大阪・岩国の日本の大阪の大阪の日本の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の
地域対応応対応局の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、無 編知山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、津山、 笠岡 テレビせ育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、、 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 宇部、岩国 NHK 教育山口 山口朝日放送 テレビ山口
対応放送局のガイドの地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、は、大阪 京都、山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 一 神戸、神戸、一 神戸、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、津山、 笠岡 アレビせを育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 宇部、岩国 NHK 教育加口 山口、岩 東京レビ 以内 が、岩国 NHK 教育加口 山口、岩 い い い い に い に い に い に い に い に い に い に
対応放送局の対域が対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都知山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、三木、 明西、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、津山、 笠岡 テレビせ育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、、 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連	NHK総合大阪毎日放送ABCテレビ京都テレビ関西テレビ関西テレビであったがある。 NHK教育大阪日本の大阪・岩国の日本の大阪の大阪の日本の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の
対応放送局の対域が対応が対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送 京都知山、大阪 京都知山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 一 神戸、神戸、一 神戸、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	 北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ 読売テレビ 	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ 読売テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、津山、 笠岡 アレビせを育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、、 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連	NHK総合大阪毎日放送ABCテレビ京都テレビ関西テレビ関西テレビであったがある。 NHK教育大阪日本の大阪・岩国の日本の大阪の大阪の日本の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の日本の大阪の大阪の日本の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の大阪の
対応放送局の対域が対応が対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都知山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ	新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、三木、 明西、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ 読売テレビ	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、津山、 笠岡 アレビせを育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、、 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連 に関連	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 透売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 宇部、岩国 NHK 教育放送 テレビ 以下第 以口の いた のの のの のの のの のの のの のの のの のの のの のの のの のの

G ガイド 地域	徳島	高松、丸亀	松山、新居浜、 今治、宇和島	高知	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀 1	佐賀 2	長崎、佐世保、 諫早	熊本
	四国放送	テレビせとうち	NHK 教育松山	NHK 総合高知	KBC テレビ	NHK 教育佐賀	NHK 教育佐賀	NHK 教育長崎	NHK 教育熊本
	NHK 総合徳島	NHK 教育高松	あいテレビ	NHK 教育高知	NHK 総合福岡	KBC テレビ	KBC テレビ	NHK 総合長崎	熊本朝日放送
対応	毎日放送	NHK 総合高松	NHK 総合松山	高知放送	RKB 毎日放送	RKB 毎日放送	TVQ 九州放送	長崎放送	KKT テレビ
放送局	ABC テレビ	瀬戸内海放送	テレビ愛媛	テレビ高知	NHK 教育福岡	TVQ 九州放送	サガテレビ	長崎国際テレビ	テレビ熊本
IJX J	関西テレビ	OHK テレビ	愛媛朝日テレビ	高知さんさん	テレビ西日本	サガテレビ	NHK 総合佐賀	長崎文化放送	NHK 総合熊本
	NHK 教育徳島	西日本放送	南海放送		TVQ 九州放送	NHK 総合佐賀	FBS テレビ	テレビ長崎	RKK テレビ
		山陽放送			FBS テレビ	FBS テレビ	RKK テレビ		

G ガイド 地域	大分、中津	宮崎、延岡	鹿児島、阿久根、 鹿屋	沖縄
	NHK 総合大分	テレビ宮崎	南日本放送	NHK 総合沖縄
	大分放送	NHK 総合宮崎	NHK 総合鹿児島	琉球朝日放送
対応	テレビ大分	宮崎放送	NHK 教育鹿児島	沖縄テレビ
放送局	大分朝日放送	NHK 教育宮崎	鹿児島放送	琉球放送
	NHK 教育大分		鹿児島テレビ	NHK 教育沖縄
			鹿児島読売	

地上アナログ放送局コード一覧表

地上アナログ放送の受信チャンネル修正 (→40) で、「放送局名」を変更するときに、下表の放送局コード(4 けたの数字)を直 接入力することもできます。

(2007年2月現在)

地区	放送局名	放送局コード
	NHK 総合札幌	0336
	NHK 教育札幌 HBC テレビ	0346
	HBC テレビ	0257
北海道	HBC テレビ STV テレビ UHB テレビ	0261
		0283
	HTB テレビ	0291
	TV 北海道	0273
	NHK 総合青森	0592
	NHK 教育青森	0602
青森	青森放送	0513
	青森テレビ	0294
	青森朝日放送	4386
	NHK 総合秋田	1360
	NHK 教育秋田	1370
秋田	秋田放送	0267
	秋田テレビ	0293
	秋田朝日放送	4383
	NHK 総合盛岡	0848
	NHK 教育盛岡	0858
岩手	IAT テレビ	0276
石于	IAT テレビ テレビ岩手	0547
	IRC テレビ	0262
	めんこいテレビ	
	NHK 総合山形	1616
	NHK 教育山形	1626
山形	山形放送	0266
ШЛЬ	さくらんぼ	0286
	テレビユー山形	0292
	山形テレビ	0550
	NHK 総合仙台	1104
	NHK 教育仙台	1114
宮城	東北放送	0769
占州	仙台放送	0268
	ミヤギテレビ	0546
	東日本放送	0288
	NHK 総合福島	1872
	NHK 教育福島	1882
福島	福島放送	0803
	福島中央テレビ	
	テレビユー福島	0543

地区	放送局名	放送局コード
福島	福島テレビ	0523
	NHK 総合東京	2128
	NHK 教育東京	2138
	日本テレビ	0260
	TBS テレビ	0518
	フジテレビ	0264
	テレビ朝日	0522
関東	テレビ東京	0524
	MX テレビ	0270
	テレ玉	0806
	チバテレビ	0302
	tvk	4394
	群馬テレビ	0304
	とちぎテレビ	4631
	NHK 総合新潟	2384
	NHK 教育新潟	2394
+r':==	新潟放送	0517
新潟	新潟総合テレビ	5155
	テレビ新潟	0285
	新潟テレビ 21	0533
	NHK 総合長野	2640
	NHK 教育長野	2650
= ₩7	長野放送	1062
長野	abn	4628
	テレビ信州	0542
	信越放送	0779
	NHK 総合甲府	2896
. 1 . 25 (1	NHK 教育甲府	2906
山梨	山梨放送	0773
	テレビ山梨	0549
	NHK 総合静岡	3920
	NHK 教育静岡	3930
#4177	静岡放送	1291
静岡	テレビ静岡	1315
	あさひテレビ	5153
	静岡第一テレビ	4895
	NHK 総合名古屋	4176
	NHK 教育名古屋	
中部	東海テレビ	1281
	CBC テレビ	1029

地区		放送局コード	地区
	メ〜テレ	5643	
	中京テレビ	1571	広島
中部	テレビ愛知	0537	
	岐阜テレビ	1061	
	三重テレビ	1313	白丽
	NHK 総合富山	3152	鳥取
	NHK 教育富山	3162	
富山	チューリップ	4640	
	北日本放送	1025	島根
	富山テレビ	0802	
	NHK 総合金沢	3408	
	NHK 教育金沢	3418	
7- 111	石川テレビ	0805	山口
石川	テレビ金沢	0801	
	北陸朝日放送	4377	
	MRO テレビ	0774	
	NHK 総合福井	3664	- LIII
√ □++	NHK 教育福井	3674	香川
福井	福井放送	1035	
	福井テレビ	0295	
	NHK 総合大阪	4432	徳島
	NHK 教育大阪	4442	
	毎日放送	0516	
	ABC テレビ	1030	
	関西テレビ	0520	255 MIZ
88 ===	読売テレビ	0778	愛媛
関西	テレビ大阪	0275	
	京都テレビ	1058	
	サンテレビ	0548	
	奈良テレビ	0311	
	テレビ和歌山	5150	高知
	びわ湖放送	0798	
	NHK 総合岡山	5200	
	NHK 教育岡山	5210	
岡山	山陽放送	1803	
	OHK テレビ	1827	
	テレビせとうち	4375	福岡
	NHK 総合広島	5456	
広島	NHK 教育広島	5466	
	中国放送	0772	

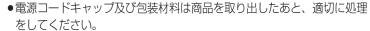
	13717—1-3 [12711-0-1
	広島テレビ	0780
広島	テレビ新広島	5151
	広島ホーム	2083
鳥取	NHK 総合鳥取	4688
	NHK 教育鳥取	4698
	日本海テレビ	5633
	山陰放送	1034
	NHK 総合松江	4944
島根	NHK 教育松江	4954
	山陰中央テレビ	5410
ЩП	NHK 総合山口	5712
	NHK 教育山口	5722
	山口放送	2059
	テレビ山口	1318
	山口朝日放送	4380
	NHK 総合高松	6224
香川	NHK 教育高松	6234
	西日本放送	0265
	瀬戸内海放送	1569
徳島	NHK 総合徳島	5968
	NHK 教育徳島	5978
	四国放送	1793
	NHK 総合松山	6480
	NHK 教育松山	6490
愛媛	南海放送	1290
夕 次	テレビ愛媛	1317
	あいテレビ	0541
	愛媛朝日テレビ	4889
	NHK 総合高知	6736
	NHK 教育高知	6746
高知	高知さんさん	0296
	テレビ高知	1574
	高知放送	0776
福岡	NHK 総合福岡	6992
	NHK 教育福岡	7002
	KBC テレビ	2049
	RKB 毎日放送	1028
	テレビ西日本	0521
	FBS テレビ	1573
	TVQ 九州放送	0531

放送局名	放送局コード	地区		放送局コード
島テレビ	0780		NHK 総合佐賀	7760
レビ新広島	5151	佐賀	NHK 教育佐賀	7770
島ホーム	2083		サガテレビ	0804
HK 総合鳥取	4688		NHK 総合鹿児島	8528
HK 教育鳥取	4698		NHK 教育鹿児島	8538
本海テレビ	5633	鹿児島	南日本放送	2305
陰放送	1034		鹿児島テレビ	1830
HK 総合松江	4944		鹿児島放送	0800
HK 教育松江	4954		鹿児島読売	1310
陰中央テレビ	5410		NHK 総合宮崎	8272
HK 総合山口	5712	宮崎	NHK 教育宮崎	8282
HK 教育山口	5722		宮崎放送	1546
口放送	2059		テレビ宮崎	2339
- レビ山口	1318		NHK 総合大分	8016
I口朝日放送	4380		NHK 教育大分	8026
HK 総合高松	6224	大分	テレビ大分	1060
HK 教育高松	6234		大分朝日放送	0280
日本放送	0265		大分放送	1541
巨内海放送	1569		NHK 総合熊本	7504
HK 総合徳島	5968		NHK 教育熊本	7514
HK 教育徳島	5978	能本	RKK テレビ	2315
国放送	1793	無半	熊本朝日放送	4624
HK 総合松山	6480		KKT テレビ	0278
HK 教育松山	6490		テレビ熊本	1570
海放送	1290		NHK 総合長崎	7248
レビ愛媛	1317		NHK 教育長崎	7258
いテレビ	0541	長崎	長崎国際テレビ	5145
媛朝日テレビ	4889		長崎文化放送	4635
HK 総合高知	6736		テレビ長崎	1829
HK 教育高知	6746		長崎放送	1285
知さんさん	0296		NHK 総合沖縄	8784
レビ高知	1574		NHK 教育沖縄	8794
知放送	0776	沖縄	琉球放送	1802
HK 総合福岡	6992		琉球朝日放送	0540
HK 教育福岡	7002		沖縄テレビ	1032
BC テレビ	2049		衛星第 1	0074
KB 毎日放送	1028		衛星第2	0076
レビ西日本	0521	全国	WOWOW	0073
BS テレビ	1573		放送大学	0272
VQ 九州放送	0531		ハイビジョン	0075

付属品をご確認ください。



- ●品番は、2007年2月現在のものです。変更されることがあります。
- ●付属品をなくされたときは、サービスルート扱いでご用意してい るものがありますので、ご注文ください。(品番を記載しているも リモコン





リモコン用乾電池(2本) EUR7658YE0

単3形乾電池









映像・音声コード(1本) K2KA6BA00005

75 Ω同軸ケーブル(1本) K2KZ2BA00003

電源コード(1本) K2CA2CA00019

B-CAS カード(1枚) ●本カードの紛失時は (→17)

別売品のご紹介(2007 年 2 月現在)

※印の付いているものは、サービスルート扱いでご用意しております。お買い上げの販売店にご注文ください。

映像や音声を楽しむには

コード / ケーブル名	長さ	品 番	コード / ケーブル名	長さ	品番
音声コード	(0.5 m)	RP-CAP3G05	D 端子ピンケーブル	(1.5 m)	RP-CVCDG15
	(1.0 m)	RP-CAP3G10		(3.0 m)	RP-CVCDG30
	(1.5 m)	RP-CAP3G15	D 端子ケーブル	(1.5 m)	RP-CVDG15A
	(2.0 m)	RP-CAP3G20		(3.0 m)	RP-CVDG30A
	(3.0 m)	RP-CAP3G30		(5.0 m)	RP-CVDG50A
	(5.0 m)	RP-CAP3G50	光デジタルケーブル	(0.5 m)	RP-CA2005A
	(10.0 m)	RP-CAP3G100	(光角形プラグ←→光角形	(1.0 m)	RP-CA2010A
映像・音声コード	(0.5 m)	RP-CVP3G05	プラグ)	(2.0 m)	RP-CA2020A
	(1.0 m)	RP-CVP3G10		(3.0 m)	RP-CA2030A
	(1.5 m)	RP-CVP3G15	HDMI ケーブル	(1.0 m)	RP-CDHG10
	(2.0 m)	RP-CVP3G20		(1.5 m)	RP-CDHG15
	(3.0 m)	RP-CVP3G30		(2.0 m)	RP-CDHG20
S映像コード	(1.0 m)	RP-CVS0G10		(3.0 m)	RP-CDHG30
	(2.0 m)	RP-CVS0G20			
	(3.0 m)	RP-CVS0G30			
	(5.0 m)	RP-CVS0G50			

テレビ放送を楽しむには

VUA7051* (1.4 m) TY-6S7BCSW 75 Ω同軸ケーブル CS·BS/U·V 分波器 TY-BC2J (2.0 m) K2YZ12000004* BS 同軸ケーブル モジュラー分配器 K2NB2NA00005* VSQ1035 75 Ω アンテナプラグ (VHF/UHF 入力端子専用) モジュラーケーブル VUA7050* アンテナプラグ

お手入れには

RP-CL720 レンズクリーナー RP-CL750 ブルーレイ / DVD ディスククリーナー

付属品、別売品は、販売店でお買い求めいただけます。

松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご確認ください。



http://www.sense.panasonic.co.jp/



ネットワーク事業グループ

〒 571 - 8504 大阪府門真市松生町 1 番 15 号